



CONTENT-CONTENU

AUWÄRTER	1 - 2
DAF	3 - 10
EVOBUS	11 - 12
IVECO	13 - 22
MAN	23 - 38
MERCEDES BENZ	39 - 114
NEOPLAN	115 - 115
RENAULT V.I.	116 - 127
SCANIA	128 - 141
STEYR	142 - 142
VOLVO	143 - 164
VERGLEICH-NR. / OPTIMAL NR.	A1 - A3
OPTIMAL NR. / VERGLEICH-NR.	B1 - B3
REFERENZ-NR. / OPTIMAL NR.	C1 - C9
OPTIMAL NR. / REFERENZ-NR.	D1 - D9
APPLIKATIONEN-SEITE	E1 - E3



OPTIMAL

AUWÄRTER

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10594



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	660
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.63

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

11019692

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10604



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	610
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.87

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

11019664

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10810



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	900
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.73

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

11020284

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10814



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	753
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.85

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

11020285

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10227


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20x1,5	M30x1,5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1,5	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1326896

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10228


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	141	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.55	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1310760

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10232


Modell / model / modèle

85/XF

88 → 00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	141	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.28	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1320855

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10272



Modell / model / modèle

65/75/85

98 → 00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	876
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1247956

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10273



Modell / model / modèle

85

98 → 00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	848	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1283212

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10283



Modell / model / modèle

75/85/95

98/00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1698	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.50	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1286343

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10350



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	985
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.75

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1283203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10378



Modell / model / modèle

85

92 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	860	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.84	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1257991

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10385



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1836
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.20

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1263044

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10395

Modell / model / modèle

85

92 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	831	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.92	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1257992



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10396

Modell / model / modèle

95

87 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1005	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.63	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1291060



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10398

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1008	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.87	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1291048



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10405


Modell / model / modèle

85/XF

98 → 00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1698	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.51	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1270853

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10596


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	715	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

890992

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10619


Modell / model / modèle

95

87 → 02


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1008	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

94613

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10627



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	994
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.78

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1228605

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10789



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1130	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.40	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

94044

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10829



Modell / model / modèle

85/95

87 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	995	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.54	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

94038



OPTIMAL

DAF

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10831



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	998
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

94037

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10859



Modell / model / modèle

85/95

87 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1655
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.04

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

275961

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10861



Modell / model / modèle

85

98 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1686
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.40

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

275962

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10863

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40/35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1008	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1240647



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11186

Modell / model / modèle

F2800/F3300/F3600

74 → 91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	50	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	872	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

94029



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10452


Modell / model / modèle

O405/O407/O408

85-01


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	988	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.48	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3574601005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10453


Modell / model / modèle

O307/O407/O408

73-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1160	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.02	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3054600605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10454


Modell / model / modèle

O405/O407/O408

85-01


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1066	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.57	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3574601405

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11051



Modell / model / modèle

O404

91-99



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	506
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.00



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3563300103

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-020


Modell / model / modèle

DAILY

78-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	80
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.49

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

93800662

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-515


Modell / model / modèle

MAGNUM

89-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	24
Länge / Length / Longueur [mm]	72
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.00

Bezeichnung / Description / Désignation

FEDERUNGSGELENK / BALL JOINT / ROTULE DE SUSPENSION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

93802209

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10018


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	22
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	12
Länge / Length / Longueur [mm]	90
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.30

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3435788

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10128



Modell / model / modèle

FL4

86-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Länge / Length / Longueur [mm]	105	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003301335

7984276

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10144



Modell / model / modèle

MK

83 → 91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	34	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1404	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.21	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

86012923

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10147



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24x1,5	M30x1,5
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	34	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1630	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

42102058

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10181



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	825	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8558522

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10224



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.24	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

2981461

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10227



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20x1.5	M30x1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.5	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1326896

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10243



Modell / model / modèle

ZETA

79 → 92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.21	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4688941



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10245



Modell / model / modèle

MIZETA

79 → 92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.21	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4688942



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10309



Modell / model / modèle

M115/M135/M159

82 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	979	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4773359



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10315


Modell / model / modèle

EUROCARGO

91 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	897	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.37	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4854874

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10316


Modell / model / modèle

EUROCARGO

91 → 00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	822	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

98402544

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10323


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	708	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5,5	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8570528

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10514



Modell / model / modèle

EUROCARGO/EURISTAR/EUROTECH/EUROTR 93 → 02
AKKER

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.66	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4833822

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10515



Modell / model / modèle

EUROCARGO 88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.66	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4833823

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10771



Modell / model / modèle

TURBOSTAR/TURBOTECH 84 → 93



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	982	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4747961



OPTIMAL

IVECO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10775



Modell / model / modèle

M

82 → 92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M38 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1001	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.35	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

4793166

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10778



Modell / model / modèle

TURBOTECH

90 → 92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	972	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

42077617

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10783



Modell / model / modèle

TURBOTECH

90 → 92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	2421
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.05

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

42088124

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10793



Modell / model / modèle

EUROSTAR/EUROTECH/EUROTAKKER/STRA 92 → 02
LIS

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	953	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.86	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8131582

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10795



Modell / model / modèle

EUROSTAR/EUROTECH/EUROTAKKER/STRA 92 → 02
LIS

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1641	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.41	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8163773

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10796



Modell / model / modèle

EUROTECH 92 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	901	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.70	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

98446354



OPTIMAL

IVECO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10811



Modell / model / modèle

EUROCARGO

94 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Länge / Length / Longueur [mm]	826
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

98469650

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10812



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1627
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.80

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

98489741

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10848



Modell / model / modèle

P-PA

84 → 93



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	890
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

42001325

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10879



Modell / model / modèle

P-PA

83 → 90



Technische Info / Technical Information / Information technique



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

42043295

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

WINKELGELENK / BALL JOINT / ROTULE ANGULAIRE

GL-11227



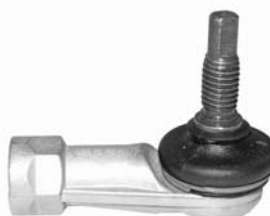
Modell / model / modèle

EURO CARGO/EUROSTAR/EUROTECH/EUROT
RAKKER

91 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

42041328

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

WINKELGELENK / BALL JOINT / ROTULE ANGULAIRE

GL-11228



Modell / model / modèle

EURO CARGO/EUROSTAR/EUROTECH/EUROT
RAKKER

91 → 02



Technische Info / Technical Information / Information technique



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

41002118

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	16	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M10 x 1.00
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	10	
Länge / Length / Longueur [mm]	55	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.08	

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10011


Modell / model / modèle

G6/G8/G9/G10/G90

79 → 95


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	20
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	14
Länge / Length / Longueur [mm]	85
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.21

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953016127

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10020


Modell / model / modèle

EM/F90/G90/L2000/M90/M2000/NM/R/SU/UL

80 → 97


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	20
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M12 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30,5
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.17

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953020053

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10054


Modell / model / modèle

SG

80 → 86


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.44

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953016117

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10055



Modell / model / modèle

SG 80 → 86



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.44

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953016123



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10089



Modell / model / modèle

L2000 93 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	1645
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.30

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106865



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10090



Modell / model / modèle

L2000 93 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	826	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.74	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106725



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10159


Modell / model / modèle

G6/G8/G9/G10/G90

79 → 93


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	34	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	785	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.90	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106301

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10171


Modell / model / modèle

L2000/M2000

93 → 97


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1620	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.60	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106395

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10173


Modell / model / modèle

L2000/M2000

95 →


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	840	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.90	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

85466106140

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10174

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	825	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.83	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106753



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10227

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20x1,5	M30x1,5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1,5	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1326896



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10330

Modell / model / modèle

M90

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1585	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.73	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106388





OPTIMAL

MAN

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10335



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	756
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106035

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10336



Modell / model / modèle

M90

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1000
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.26

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106438

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10361



Modell / model / modèle

M2000

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1650
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.96

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106933

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT**GL-10363**

Modell / model / modèle

L2000/M2000

93 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1450	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.07	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106926



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION**GL-10397**

Modell / model / modèle

M2000

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	910
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.45

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

85466106019



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION**GL-10399**

Modell / model / modèle

M2000

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	975
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.15

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

85466106020



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10483


Modell / model / modèle

M90

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	904	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.80	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106434

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10484


Modell / model / modèle

M90

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	955	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.05	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106436

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10495


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	70	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.51	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953010041

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10498

Modell / model / modèle

F90/F2000

88 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M26 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	80	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.70	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81953016291



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10531

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.65	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81.95301.6261



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10786

Modell / model / modèle

F2000

94 → 95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	800	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.20	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106088





OPTIMAL

MAN

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10838



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30/26
Länge / Length / Longueur [mm]	1705
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	11.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106694

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10885



Modell / model / modèle

F90

86 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	710
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106280

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10894



Modell / model / modèle

LION'S/R/SG/SL/SR/SU/UL

75 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	501
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.78

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106080

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10907



Modell / model / modèle

SG/SR

75 → 94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1824
Gewicht / Weight / Poids [kg]	17.00



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106068

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10911



Modell / model / modèle

F90/F2000

90 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1588
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.50



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106253

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10917



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	895	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.00	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106313



OPTIMAL

MAN

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10929



Modell / model / modèle

F90/F2000/M90/M2000/TGA

86 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1652	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.80	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106112

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10941



Modell / model / modèle

F90/F2000

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	755
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.75

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106578

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10945



Modell / model / modèle

M90/M2000

89 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106584

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10969



Modell / model / modèle

F90

88 → 97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1795
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.56

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106418



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10987



Modell / model / modèle

M90

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26/30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1005	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106442



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11027



Modell / model / modèle

F90/F2000

87 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1070	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.70	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106656



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11077


Modell / model / modèle

F90/F2000

86 → 97


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Länge / Length / Longueur [mm]	985	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106721

81466106722

81466106723

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11082


Modell / model / modèle

LION'S/R/SG/SL/SR/SU/UL

75 → 97


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	49	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	729	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.30	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106081

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11083


Modell / model / modèle

LION'S/R/SU/UL

85 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	699	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.24	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106453

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT**GL-11090**

Modell / model / modèle

F90/F2000/LION'S/M90/M2000/TGA

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1588	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106122



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT**GL-11093**

Modell / model / modèle

F90/F2000/M90/M2000/UL

86 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1628	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106131



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION**GL-11106**

Modell / model / modèle

F2000

94 → 95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	0	
Länge / Length / Longueur [mm]	1060	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106779





OPTIMAL

MAN

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11114



Modell / model / modèle

F2000

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1749
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.73

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106790

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11121



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1664
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106994

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11125



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	905	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.64	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106708

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11128

Modell / model / modèle

EM/NM

96 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1375
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.36

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81466106654



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11178

Modell / model / modèle

G8/G9/G10/G90

79 → 93



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	34	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1430	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.89	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81467106238



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11234

Modell / model / modèle

F2000

95 → 05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

81446106790



Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-128


Modell / model / modèle

NG/O309/SK/T1/T2

68-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.60

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604148

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-148


Modell / model / modèle

G-MODELL/T1/T2/VARIO/PUCH-G

77-00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.50

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6013300435

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-149


Modell / model / modèle

T1/T2/VARIO

77-00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.50

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6013300535

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-610



Modell / model / modèle

MB100/G-MODELL/PUCH-G

79-97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	100
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.35

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004607348

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-611



Modell / model / modèle

MB100/G-MODELL/OMB100/PUCH-G

79-97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.35

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004607248

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-710



Modell / model / modèle

MB100

88-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.44

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK/ TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300310

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-711


Modell / model / modèle

MB100

88-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.44

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300410

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-716


Modell / model / modèle

O309/T2

68-88


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	160
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.77

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003302735

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-717


Modell / model / modèle

O309/T2

68-88


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	160
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.77

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003302635

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-718



Modell / model / modèle

O309/T2

68-89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	160
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.76

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003300935

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-719



Modell / model / modèle

O309/T2/VARIO

68-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M22 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	160	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.76	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003300835

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-724



Modell / model / modèle

T2/VARIO

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.53

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003301035

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-725


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.53

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003301135

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-726


Modell / model / modèle

F4

63-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.64

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

Artikel Nr. / Reference / Référence

G1-970


Modell / model / modèle

MB100

88-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18X1.5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.43

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004606548

Artikel Nr. / Reference / Référence

G3-630



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.71

Bezeichnung / Description / Désignation

FEDERUNGSGELENK / BALL JOINT / ROTULE DE SUSPENSION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3200028

Artikel Nr. / Reference / Référence

G4-549



Modell / model / modèle

MB100

88-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	668
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.29

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300603

Artikel Nr. / Reference / Référence

G4-555



Modell / model / modèle

T1/T2

68-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	26
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	486
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.88

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3094603105

Artikel Nr. / Reference / Référence

G4-558


Modell / model / modèle

T1

77-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	26
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	470
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.25

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6014600505

Artikel Nr. / Reference / Référence

G4-560


Modell / model / modèle

T1

77-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	24
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14X1.5
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	1356
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.49

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6023300903

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10024


Modell / model / modèle

HENSCHEL/T1

73-90


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	22
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	20
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	14
Länge / Length / Longueur [mm]	312
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.87

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6083300403

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10030



Modell / model / modèle

T1 77-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50 M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	113
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.65



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6023300035

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10031



Modell / model / modèle

T1 77-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50 M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	113
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.65



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6023300135

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10041



Modell / model / modèle

G-MODELL/PUCH-G 79-92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50 M20 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	1100
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.32



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4603300703

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10042


Modell / model / modèle

O309/T2

68-88


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	1476	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.20	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3093301203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10043


Modell / model / modèle

SPRINTER/T2/VARIO

86-02


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M22 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	1600	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.52	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6673300503

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10044


Modell / model / modèle

T1

77-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	1356	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.17	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6023300003

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10060



Modell / model / modèle

MB100

88-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M18 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	22	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	294	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.27	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300303



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10061



Modell / model / modèle

T2/VARIO

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	25
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	495
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.97

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6684602105



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10062



Modell / model / modèle

T2/VARIO

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	495	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.97	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6684602305



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10067

Modell / model / modèle

G-MODELL/PUCH-G

79-97


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M22 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	84	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.70	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6023300235

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10068

Modell / model / modèle

O309/T2

70-89


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	160	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.87	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3103300035

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10069

Modell / model / modèle

O309/T2

70-88


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	160	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.87	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3103300135

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10072



Modell / model / modèle

T1 77-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50 M22 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	245
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.07



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604248

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10075



Modell / model / modèle

G-MODELL/LK/LP/NG/PUCH-G 63-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50 M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	95
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.64



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003300235

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10094



Modell / model / modèle

LP 63-84



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	560
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.29



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3144600305

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10097

Modell / model / modèle

T2

86-94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27/24
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	26
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18
Länge / Length / Longueur [mm]	505
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.85

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6674600705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10099

Modell / model / modèle

LP

63-84


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	1454	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.53	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3163300203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10104

Modell / model / modèle

T2

86-94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27/24	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	505	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.96	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6684601705

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10106



Modell / model / modèle

G-MODELL/PUCH-G

79-97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M20 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	1053	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.82	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4604635115

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10109



Modell / model / modèle

G-MODELL/PUCH-G

79-92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M22 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	1100	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.26	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4603301903

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10117



Modell / model / modèle

LK/MK/NG/O405/SK/UNIMOG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.88	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014602348



OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10118



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

70-97



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.88	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0014602248

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10122



Modell / model / modèle

ATEGO /T2

85-00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	105	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.87	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0003301235

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10123



Modell / model / modèle

O309/T2/UNIMOG

70-88



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	105	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.81	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0004605648

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10126



Modell / model / modèle

LK/NG/SK/T2/VARIO

73-00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	105
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.95



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003301435

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10129



Modell / model / modèle

LK/NG

73-00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	105
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.95



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003303335

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10186



Modell / model / modèle

LP

63-84



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20
Länge / Length / Longueur [mm]	560
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.63



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3144600805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10191

Modell / model / modèle

UNIMOG

77-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40/46	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1132	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.21	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4163300003

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10197

Modell / model / modèle

O309/T2

70-89


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	490	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.40	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3134600005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10203

Modell / model / modèle

HI-TROPIC

93-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1648	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3273300103

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10204



Modell / model / modèle

LK/NG

73/96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	1638
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.74

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3583300103

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10205



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	668
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.67

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

17931

17938



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10206



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	668
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.67

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3524603005



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10208


Modell / model / modèle

LP

67-77


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	865
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.65

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3524602805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10212


Modell / model / modèle

ATEGO I/T2

86-94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1594	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.30	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6703300203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10213


Modell / model / modèle

LK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1550 / 1570	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.25	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6763300203

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10215



Modell / model / modèle

NG 81-91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	1648
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.10

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3523301703



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10227



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20x1,5	M30x1,5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1,5	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1326896

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10237



Modell / model / modèle

ATEGO 73-98
I/NG/O303/O305/O307/O340/O405/O408/SK



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M35 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	150	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.83	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003304035





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10238



Modell / model / modèle

ATEGO II/O303/O305/O307/O340/O405/O408/SK 73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M35 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	150
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.83

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0003304135

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10246



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/AXOR/LK/LP/MK/NG/O301/O305/O340/O402/O405/O407/O408/SK/UNIMOG 63-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.48

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0003300248

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10247



Modell / model / modèle

LK/MK/NG/O301/O402/SK 73-00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.48

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

1338714

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10248



Modell / model / modèle

LK/NP/NG

63-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	115	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.27	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003303135

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10255



Modell / model / modèle

MK

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1560
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.96



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

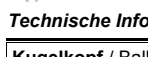
3463302903

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10268



Technische Info / Technical Information / Information technique

Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1622
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.00



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3023300303



OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10298



Modell / model / modèle

LK

84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1555	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.38	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6763300103

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10410



Modell / model / modèle

LP

63-84



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	530	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.76	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3164600605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10411



Modell / model / modèle

UNIMOG

77-90



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1015	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.45	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

4064600305

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10412



Modell / model / modèle

UNIMOG

77-88



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1000	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.48	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4254600105

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10414



Modell / model / modèle

UNIMOG

77-88



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1300	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.64	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4253300003

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10418



Modell / model / modèle

UNIMOG

77-88



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1370	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.60	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4353300003



OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10421



Modell / model / modèle

ATEGO I/LK

84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1435
Gewicht / Weight / Poids [kg]	11.78

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6763301303

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10422



Modell / model / modèle

T2

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35/30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	505	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.05	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6704601605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10423



Modell / model / modèle

T2

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35/30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	505
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.05

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6704601805

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10424



Modell / model / modèle

O340

92-95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	976
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.30

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3734601005



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10425



Modell / model / modèle

LK/MK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	46	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1611	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.55	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3453307403



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10426



Modell / model / modèle

LK/MK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1635	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.91	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3853300803





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10428



Modell / model / modèle

NG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35/30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	890	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.21	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3804601405

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10429



Modell / model / modèle

LK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	890	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.35	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3834601605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10430



Modell / model / modèle

LK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	890	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.37	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3834602005

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10439



Modell / model / modèle

LK 84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	725
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.24

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6734600205



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10440



Modell / model / modèle

LK 84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	725
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.26

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6734600305



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10443



Modell / model / modèle

MK/NG/SK 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1190
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.38

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3913300603



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10444


Modell / model / modèle

LK/O301/O402

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1546	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.11	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6763300803

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10445


Modell / model / modèle

LK/SK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1562	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.14	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6773300303

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10446


Modell / model / modèle

O303

74-92


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	658	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3004600205

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10447



Modell / model / modèle

O303/O340

80-95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1146	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.93	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3004600405



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10448



Modell / model / modèle

O303/O305/O307

73-92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	975	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.44	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3004600605



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10449



Modell / model / modèle

O305

73-87



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1000	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3054600705





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10450



Modell / model / modèle

O305/O307

73-87



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1130
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.85

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3074600005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10451



Modell / model / modèle

O305/O307

73-87



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1000
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.49

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3074600605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10456



Modell / model / modèle

O303/O340

74-95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1624
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.81

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3023300903

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10460



Modell / model / modèle

O340

92-95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	687	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.70	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3024600505

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10461



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	976

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3024603505

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10464



Modell / model / modèle

ATEGO I/NG/O303/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	46	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1624	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.71	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3023301103

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10465


Modell / model / modèle

T2

86-94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35/30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	495
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.05

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6704602605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10466


Modell / model / modèle

T2

86-94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35/30
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50 M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22
Länge / Length / Longueur [mm]	495
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.05

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6704602805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10467


Modell / model / modèle

LK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	783
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.90

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6764603105

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10472



Modell / model / modèle

ATEGO I

98-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	873	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.66	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9724601005



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10473



Modell / model / modèle

ATEGO I

98-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	823	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.86	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9724601105



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10474



Modell / model / modèle

ATEGO I

98-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	846	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9704600705



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10475


Modell / model / modèle

ATEGO I

98-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	846	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.25	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9704600805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10476


Modell / model / modèle

ATEGO I

98-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	837	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.46	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9724601405

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10477


Modell / model / modèle

ATEGO I

98-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	837	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.46	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9724601505

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10478



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	29	
Länge / Length / Longueur [mm]	879	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.69	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024604305



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10480



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/AXOR/ECONIC

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	879	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.72	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024604705



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10499



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96

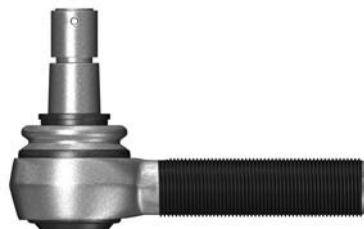


Technische Info / Technical Information / Information technique

Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	155	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.96	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014600648



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10503

Modell / model / modèle

SK

91-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	145
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.07

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014602948

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10526

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/AXOR/ECONIC/MK/NG/SK

73-04


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	120
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.80

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004605748

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10530

Modell / model / modèle

LK/NG/O405/SK

73-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	120
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.65

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004600148

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10532



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO III/AXOR/ECONIC/MK/NG/SK

73-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.80	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004605848

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10535



Modell / model / modèle

SK

86-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	155	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.98	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6994601648

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10538



Modell / model / modèle

O404/O405

85-99



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.52	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004607748

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10539

Modell / model / modèle

O404/O405

85-99


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	120
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.52

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004607848

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10541

Modell / model / modèle

NU/TGA

96-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	119	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.85	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004605248

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10602

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	555
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604705

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10741



Modell / model / modèle

NG/SK

82-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	525	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.19	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6254603805

6254605205

6254607905



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10750



Modell / model / modèle

LK

84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	783
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.75

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6764602005

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10928



Modell / model / modèle

NG/SK

80-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1588
Gewicht / Weight / Poids [kg]	25.95

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6253300403



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10943


Modell / model / modèle

MK/NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.07

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6174603205

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10944


Modell / model / modèle

MK/NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.07

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6174603505

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10946


Modell / model / modèle

NG/SK

85-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	915
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.99

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6254600805

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10950



Modell / model / modèle

LK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	890	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3834601405



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10952



Modell / model / modèle

LK/NG

73-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	890
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3834601905



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10954



Modell / model / modèle

NG

74-86



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40/35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	865	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.65	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3854600805



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10956


Modell / model / modèle

NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	870	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.65	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6174600005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10960


Modell / model / modèle

NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40/35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	863
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.65

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3854601805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10968


Modell / model / modèle

O303/O305/O340

70-95


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	870	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.65	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6174600105

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10973



Modell / model / modèle

NG 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	865
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.80

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3874600605



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10976



Modell / model / modèle

LK 84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22/26
Länge / Length / Longueur [mm]	780
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.20

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6754601005



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10977



Modell / model / modèle

LK 84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22/26
Länge / Length / Longueur [mm]	780
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.20

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6754601105



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10978


Modell / model / modèle

LK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	780	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6764601105

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10979


Modell / model / modèle

LK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	780
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6764601205

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10980


Modell / model / modèle

LK

84-98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	727	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.80	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6754601205

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10981



Modell / model / modèle

LK 84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	709
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.80

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6754602505



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10990



Modell / model / modèle

NG/SK/UNIMOG 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	885
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.45

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3933200632



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10991



Modell / model / modèle

NG/SK/UNIMOG 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	885
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.45

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6204600105



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10992

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	845
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.02

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6244601505

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10994

Modell / model / modèle

MK

87-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	760	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.84	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3434601005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10997

Modell / model / modèle

NG

73-91


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	880
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.15

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3874602405

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10998



Modell / model / modèle

NG 73-91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	880
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.15

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3874602505

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10999



Modell / model / modèle

NG/SK 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	730
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.94

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3914600605



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11000



Modell / model / modèle

MK/NG/SK 80-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	865	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.37	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6204602905





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11001



Modell / model / modèle

NG/SK

80-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	865	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.33	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6204603305

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11002



Modell / model / modèle

MK

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	618
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.74

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3554602305

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11003



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1826
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.28

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3914600905

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11010



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	700
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.10

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6224600905

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11014



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	860	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6194602505

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11015



Modell / model / modèle

MK/NG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	860	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6194602705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11018


Modell / model / modèle

NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	662
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.70

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6224600005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11020


Modell / model / modèle

MK/NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	863	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.13	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6174602405

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11022


Modell / model / modèle

NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1550
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.20

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3433300103

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11024



Modell / model / modèle

MK/NG/SK/UNIMOG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1565
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.35

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3853300403



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11025



Modell / model / modèle

LK/MK/NG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	46	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1611	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6173300203



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11026



Modell / model / modèle

LK/MK/NG/SK/UNIMOG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1620	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.60	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3503307203





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11034



Modell / model / modèle

F90/F2000

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1955
Gewicht / Weight / Poids [kg]	17.45

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6254601405

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11036



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1531
Gewicht / Weight / Poids [kg]	25.00

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6253301003

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11038



Modell / model / modèle

MK/NG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1635
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.27

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

3853301203

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11041



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1100
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.05

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3964605805



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11044



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	820
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.35

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6224600405



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11045



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1692
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.90

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6203300703



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11046



Modell / model / modèle

O405

85-99



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3574602305

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11047



Modell / model / modèle

MB100

88-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3464600005

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	770
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.40

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11048



Modell / model / modèle

NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6244603105

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1824
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.00

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11058



Modell / model / modèle

NG 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	880
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.95

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3874600005



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11061



Modell / model / modèle

MK/NG/SK 73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.12

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6254602505



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11062



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	700
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0804603105



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11064

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1095
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.08

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6254601905

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11065

Modell / model / modèle

LK/NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	890
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3834601505

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11079

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	0
Länge / Length / Longueur [mm]	650
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.70

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604005

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11081



Modell / model / modèle

LK/SK

84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	783	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.12	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6764601905

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11084



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1529	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.94	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3463304503



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11086



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

85-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1242
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604105



OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11087



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	587
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.40

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604205

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11088



Modell / model / modèle

NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1588
Gewicht / Weight / Poids [kg]	25.05

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6253300603

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11099



Modell / model / modèle

LK/O405

84-98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	780	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.34	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

6744600405

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11104



Modell / model / modèle

MK/NG/SK/UNIMOG

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	865	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.30	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3874601405



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11107



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	680
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.70

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604305



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11108



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

80-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1115
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.20

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604405



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11110

Modell / model / modèle

SK

87-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	885
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.97

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004600705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11112

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	58
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1438
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.84

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3463304003

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11113

Modell / model / modèle

LK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	58
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1588
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.94

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3463303903

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-11119



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1615
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.94

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6253301503



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11120



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1190
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.77

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604905



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11126



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	555
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.57

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0804603305



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11129

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1130
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004606605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11131

Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	600	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.54	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004603605

0004605105

6254607705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11132

Modell / model / modèle

SK

87-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	846	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.72	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004609805

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11134



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	840	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.53	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014600305



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11138



Modell / model / modèle

MK/SK

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	840	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.43	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014602905



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11139



Modell / model / modèle

ATEGO I

98-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	884
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.82

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9744600405





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11140



Modell / model / modèle

MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	660
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.70

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11141



Modell / model / modèle

SK

87-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	905
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.05

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0014604205

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11142



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO III/AXOR/ECONIC

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	879	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.13	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

0004607105

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11143



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO III/AXOR/ECONIC

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	873	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.23	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004609205



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11144



Modell / model / modèle

ACTROS

96-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	893	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.98	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004609405



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11147



Modell / model / modèle

ACTROS

96-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	904
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.41

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014604905



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11148

Modell / model / modèle

ACTROS

96-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	909
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.31

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014605105

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11149

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	954
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.29

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014608605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11152

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/ECONIC

96-04


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	1735	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.62	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

739500

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11155



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO III/AXOR

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1687
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.35

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9493300603



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11157



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/MK/NG/SK

73-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M27 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	1700	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.60	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

730099



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11158



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32	
Länge / Length / Longueur [mm]	1735	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.62	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014609005



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11159

Modell / model / modèle

SK

91-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	860
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.59

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014609605

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11160

Modell / model / modèle

MK/NG

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	860	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.59	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014609705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11161

Modell / model / modèle

ACTROS

97-


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	708
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.45

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024600605

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11162



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1255
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014606205



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11163



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1863
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.06

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024601305



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11165



Modell / model / modèle

ACTROS

97-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1596
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.60

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9493301003





OPTIMAL

MERCEDES BENZ

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11166



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	1532
Gewicht / Weight / Poids [kg]	13.38

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9493301203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11168



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	743
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024602505

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11170



Modell / model / modèle

ATEGO I

98-



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1605	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

730023

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11172



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	58
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1588
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.72

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6253303203

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11174



Modell / model / modèle

NG/SK

85-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	32
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.74

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004604505

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11176



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/AXOR/ECONIC

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	866
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.51

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0014609805

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11183

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	50	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M30 x 1.50	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	38	
Länge / Length / Longueur [mm]	135	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.03	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0004601748

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11190

Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	50	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M30 x 1.50	M38 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	38	
Länge / Length / Longueur [mm]	1588	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	26.65	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6253301303

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11193

Modell / model / modèle

NG/SK

73-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	50/40	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	575	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.64	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6244601905

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11199



Modell / model / modèle

T2

86-94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	28	
Länge / Length / Longueur [mm]	465	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6684600505

6684600905

6684601105

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-11215



Modell / model / modèle

MB100/OMB100

90-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M12 x 1.50	M18 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	95	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.35	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6314630029

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-11217



Modell / model / modèle

MB100

88-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	105	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.90	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300535

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11220

Modell / model / modèle

MB100/OMB100

88-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	27	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M20 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	26	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	300	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.80	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6313300503

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11221

Modell / model / modèle

MB100

88-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M14 x 1.50	M18 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	35	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	18	
Länge / Length / Longueur [mm]	1243	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.70	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6314600705

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11229

Modell / model / modèle

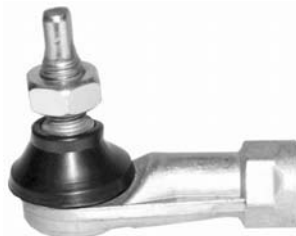
EL/EM/F90/F2000/G90/L2000/LION'S/M90/M2000
/NG/NL/NM/NU/R/SG/SL/SR/SU/UL

69-02


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	16	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M12 x 1.00	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	M10-SW6	
Länge / Length / Longueur [mm]	55	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.105	

Bezeichnung / Description / Désignation

WINKELGELENK/ BALL JOINT / ROTULE ANGULAIRE

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0002684689

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

WINKELGELENK / BALL JOINT / ROTULE ANGULAIRE

GL-11230



Modell / model / modèle

EL/EM/F90/F2000/G90/L2000/LION'S/M90/M2000 70-02
/NG/NL/NM/NU/R/SG/SL/SR/SU/UL



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpfopf / Balljoint / Tête rotule	16
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M12 x 1.00
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	M10-SW6
Länge / Length / Longueur [mm]	55
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.105



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

2684789

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11238



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/AXOR 96-05



Technische Info / Technical Information / Information technique



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0024604605

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-11239



Modell / model / modèle

G-MODELL/PUCH-G 79-05



Technische Info / Technical Information / Information technique



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

4603301703



OPTIMAL

NEOPLAN

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10597



Modell / model / modèle

TRANSLINER

90-93

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	840
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.45

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

11019641

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10066



Technische Info / Technical Information / Information technique

Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50
--------------------------------------------------	------------

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0003401150

3401150

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10130



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M16 x 1.50	M24 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	20	
Länge / Length / Longueur [mm]	105	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.81	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

7700658834

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10178



Modell / model / modèle

MIDLINER

83-00



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M28 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	885	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.40	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010130456

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10257

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	880
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.45

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5003046

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10293

Modell / model / modèle

C/G/KERAX/MAGNUM/MASCOTT/MAXTER/MES 82-04
SENGER/PREMIUM

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	872	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.67	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010130393

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10487

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	155
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.41

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3401151

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10488



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	155
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.41



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3401152

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10533



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO II/NG/SK

73-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.91	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3401207

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10534



Modell / model / modèle

M165/M175

82-92



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.91	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3401206

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10567

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1700
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.87

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010145077

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10656

Modell / model / modèle

G/MANAGER/MAXTER/MIDLINER

82-96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	975
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	11.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000725267

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10671

Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1475
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.60

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000761671

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10675



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	555
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.35



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010151530

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10696



Modell / model / modèle

MAGNUM

92-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	720	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.46	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010060764

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10703



Modell / model / modèle

R

80-91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	975	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.50	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000745719



OPTIMAL

RENAULT V.I.

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10709



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	708
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.75

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

696158

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10711



Modell / model / modèle

M165/M175

70-95



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	830	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

5010064715

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10720



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	603
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.75

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

5430122944

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10721



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1040	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010130710



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10723



Technische Info / Technical Information / Information technique

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010229242



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10727



Modell / model / modèle

MAGNUM

92-96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1018	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010239340



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10913


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	2085
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.20

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010151529

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10935


Modell / model / modèle

R

80-89


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1012
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	11.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

23123247

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11204


Modell / model / modèle

C

82-91


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	825
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000787472

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11207



Modell / model / modèle

MIDLINER

83-90



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	880	
Farbe / Color / Couleur	Rot / red / rouge	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000352082



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11209



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	870	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.95	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5000785429



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11233



Modell / model / modèle

PREMIUM

96-05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010294288





OPTIMAL

RENAULT V.I.

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11236



Modell / model / modèle

MAGNUM AE/MAGNUM E-TECH

92-05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

5010130344

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11237



Modell / model / modèle

PREMIUM

96-05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

5010294289

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11240



Modell / model / modèle

PREMIUM

96-05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

5010294502

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11242



Modell / model / modèle

PREMIUM

96-05



Technische Info / Technical Information / Information technique

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010294287

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11244



Technische Info / Technical Information / Information technique

Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24x1,5	M30x1,5
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1200	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010174785

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-11245



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpfopf / Balljoint / Tête rotule	36
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	24
Länge / Length / Longueur [mm]	991
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5,5

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010174787



OPTIMAL

RENAULT V.I.

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11246



Technische Info / Technical Information / Information technique

Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1018

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010239386

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11247



Technische Info / Technical Information / Information technique

Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1720

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

5010566059

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10006



Modell / model / modèle

93/112/113/143/T93/T143

81 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	20	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.25	M14 x 2.00
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	12	
Länge / Length / Longueur [mm]	85	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.22	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

243664

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10496



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	150	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.74	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1357674

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10513



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M26 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	95	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.79	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

325614



OPTIMAL

SCANIA

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10520



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M52 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	168	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.83	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

310980

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10521



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M52 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	168	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.83	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

310979

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10543



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	728	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.54	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

291396

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10593



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1123	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

421573

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10603



Modell / model / modèle

93/113/143

90 → 93



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	554	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.87	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

328702

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10615



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1601	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

388941

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10616


Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	784	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

389867

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10617


Modell / model / modèle

93/113/114/124/143/144/T93/T113/T143

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1736	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	11.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE / DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

301369

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10618


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	611	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.19	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

388943

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10620



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1150
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

388942



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10622



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M52 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1740	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	21.75	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

310977



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10629



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	900	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1112023



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10630


Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	843	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.10	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1112511

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10634


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	915	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1304571

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10635


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	800	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.10	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1305012

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10639



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	765

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

13002845

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10644



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	2220
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.57

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1336705



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10645



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	495
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.72

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1343266





OPTIMAL

SCANIA

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10651



Modell / model / modèle

94/114/124/144

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1743	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	20.60	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

1361413

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10666



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	910	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.60	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

1369919

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10667



Modell / model / modèle

T93/T113/T143

90 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	578	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr. / Comparison No. / Réf. constructeur

382774

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10677



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	870	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.94	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

475463



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10681



Modell / model / modèle

114/124/144

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Länge / Length / Longueur [mm]	1005	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1384025



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10682



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1256	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.80	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

481217





OPTIMAL

SCANIA

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10686



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	2179
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	30.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1386618

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10722



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	2783
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	20.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1343278

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10779



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	761	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.95	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

291398

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10800



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	947	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

278663

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10804



Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	947	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

306981

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10827



Modell / model / modèle

113/143

88 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	855	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.07	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

390784

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10840


Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	48	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	947	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

278665

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10865


Modell / model / modèle

113/143

90 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1590
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1308643

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10910


Modell / model / modèle

93/113/143

88 → 96


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	1601
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1367641

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10919



Modell / model / modèle

94/114/124/144

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1059	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1384027



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10937



Modell / model / modèle

94/114/124/144

95 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpfopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	1743	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1369411



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-11184



Modell / model / modèle

F1600/F2000/F2200

70-91



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpfopf / Balljoint / Tête rotule	50	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	135	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.51	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0352646





OPTIMAL

SCANIA

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11185



Modell / model / modèle

93/112/113/143/T93/T113/T143

81 → 96



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	50	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	135	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	2.51	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0352645

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11235



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0345124

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11241



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

0466881

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10152



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	30
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	34
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	0
Länge / Length / Longueur [mm]	436
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.00

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

69000430013

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10002


Modell / model / modèle

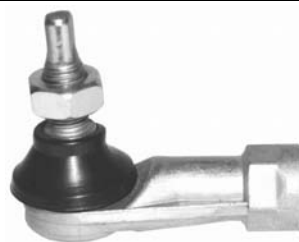
F4/F6/F7/FL4/FL6

75 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	16	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.50	M12 x 1.75
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	10	
Länge / Length / Longueur [mm]	55	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.11	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1696685

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10003


Modell / model / modèle

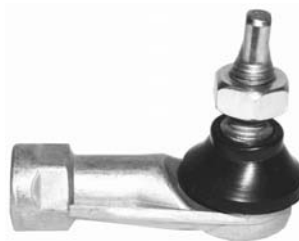
F16/FL4/FL6/FL7/FL10/FLC

88 → 00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	16	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.50	M12 x 1.75
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	10	
Länge / Length / Longueur [mm]	55	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.11	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1696684

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10005


Modell / model / modèle

F4/F6/FL4/FL6

70 → 02


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	20	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.00	M14 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	12	
Länge / Length / Longueur [mm]	86,5	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Gold / golden / or	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.21	

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6853913

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10008



Modell / model / modèle

EL/F90/F2000/G90/L2000/LION'S/M90/M2000/NM 86-97

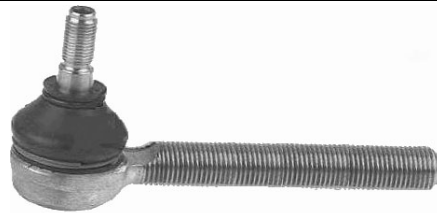


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	20	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M10 x 1.00	M14 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	12	
Länge / Length / Longueur [mm]	116	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Gold / golden / or	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.25	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3124625



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10047



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		M22 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	17,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	220	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.95	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1562858

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

KUGELGELENK / TIE ROD END / ROTULE DE DIRECTION

GL-10053



Modell / model / modèle

F7/F10/F12/F16/FL6/FL7/FL10/FL12 85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	25	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M12 x 1.50	M28 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	16	
Länge / Length / Longueur [mm]	85	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	0.60	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1527234



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10161


Modell / model / modèle

FL4/FL6FLC

85 → 00


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	32	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	1556	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6771120

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10172


Modell / model / modèle

FL6

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M18 x 1.50	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	30	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	22	
Länge / Length / Longueur [mm]	978	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

20400909

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10223


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28.6	
Länge / Length / Longueur [mm]	140	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.60	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3092189

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10235



Modell / model / modèle

ACTROS/ATEGO III/AXOR

96-04



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.48



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3090727

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10236



Modell / model / modèle

FL7/FL10

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50 M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.48



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3090728

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGENENDSTÜCK / DRAG LINK END / ROTULE DE BARRE DE DIRECTION

GL-10242



Modell / model / modèle

F6/FL6

75 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.34



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1695690

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10244


Modell / model / modèle

FL6

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	115
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.28

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1695689

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10320


Modell / model / modèle

FL6

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	1582	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.90	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6771112

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10322


Modell / model / modèle

FL6

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	871	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.20	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6790572

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10325



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	871

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6790607

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10328



Modell / model / modèle

FH12

93 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	869	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.50	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1628635



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10334



Modell / model / modèle

FH12/FH16

93 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	881	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.80	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1628636





OPTIMAL

VOLVO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10337



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26
Länge / Length / Longueur [mm]	1041
Gewicht / Weight / Poids [kg]	10.50

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3039647

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10340



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	M20 x 1.50
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules		
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	36	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	300	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.30	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3112050

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10341



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	763	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.55	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3112122

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10342



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	743	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.93	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3112273



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10343



Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FM12

86 → 89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	1640	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.36	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

20393097



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10344



Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FM12

86 → 89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	881	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.56	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3988698



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10347


Modell / model / modèle

FH12/FH16

93 →


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	30	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	863	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1075005

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10349


Modell / model / modèle

FH12/FH16/FM7/FM12/

93 →


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	863	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.95	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1075006

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10352


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	821	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	5.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1070199

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10359



Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FM12

86 → 89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	861	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.95	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1075663



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10360



Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FM12

86 → 89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	861	
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.95	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1075664



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10367



Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FM12/

86 → 89



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	1645	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.15	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1626637



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10409


Modell / model / modèle

FL6

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	26	
Länge / Length / Longueur [mm]	871	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.95	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1071344

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10486


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.60	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1506269

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10516


Modell / model / modèle

FH12/FH16/FL4/FL7/FL10/FM12

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28.6	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.66	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1505759

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10517



Modell / model / modèle

FL7/FL10

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.66	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1505758

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10518



Modell / model / modèle

FL7/FL10

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M52 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	168	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.40	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1131741

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK/ TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPEMENT

GL-10519



Modell / model / modèle

FL7/FL10

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M52 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	168	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	3.40	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1131742



OPTIMAL

VOLVO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10522



Modell / model / modèle

FL7/FL10/FL12

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.78	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1507826

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10523



Modell / model / modèle

FL10/FL12

95 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Links / Left / Gauche	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.78	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1131744

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10524



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M38 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	120	
Gewinde / Thread / Filetage	Rechts / right / droite	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	1.67	

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGENENDSTÜCK / TIE ROD END / ROTULE DE BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

3097999

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10544



Modell / model / modèle

F10/F12/F16/FL7/FL10/FL12

77 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	730
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.50

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1577080



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10797



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	52	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	1106	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.00	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1127452



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10802



Modell / model / modèle

F7/F10/F12/F16/FL7/FL10/FL12

77 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	738	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.55	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1588017



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10821


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	1674
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.20

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1194390

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10825


Modell / model / modèle

F4/F7/F12/F16

77 → 94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30
Länge / Length / Longueur [mm]	867
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.80

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6790474

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10828


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	1833
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir
Gewicht / Weight / Poids [kg]	16.40

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1194819

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10833



Modell / model / modèle

FL10

95 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	822	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.80	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1194824



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10843



Modell / model / modèle

F7/F10/F12/F16/FL6/FL7/FL10/FL12

77 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	1592	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1505855



Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10844



Modell / model / modèle

F10/F12/F16

77 → 94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	870	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.10	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1576092



Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10847


Modell / model / modèle

F10/F12/F16

77 → 94


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	870
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.10

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1576093

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10850


Modell / model / modèle

FL7/FL10/FL12

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	823
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1592939

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10851


Modell / model / modèle

FL7/FL10/FL12

85 → 98


Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50 M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	823
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1592940

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10852



Modell / model / modèle

FL7/FL10/FL12

85 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	1884
Gewicht / Weight / Poids [kg]	14.20



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1612779

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10858



Modell / model / modèle

FL10

95 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	848	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.80	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1611880

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10870



Modell / model / modèle

FL6

91 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	40	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	893	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	6.93	



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

6799189



OPTIMAL

VOLVO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10887



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6
Länge / Length / Longueur [mm]	1674
Gewicht / Weight / Poids [kg]	18.60

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9517016

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10888



Modell / model / modèle

F10/F12/F16/FL7/FL12

77 → 98



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	710
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.10

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1588263

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10889



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	62
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5
Länge / Length / Longueur [mm]	1022
Gewicht / Weight / Poids [kg]	12.00

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8132373

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10893



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M22 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	30	
Länge / Length / Longueur [mm]	910	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	8.20	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1071316

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

SPURSTANGE/ DRAG LINK / BARRE D'ACCOUPLEMENT

GL-10895



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	739	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.40	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

8158944

Artikel Nr. / Reference / Référence

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION

GL-10900



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M38 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	1028	
Gewinde / Thread / Filetage	LINKSLENKUNG	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.38	

Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9519278





OPTIMAL

VOLVO

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10901



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	60
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6
Länge / Length / Longueur [mm]	1028
Gewinde / Thread / Filetage	RECHTSLENKER
Gewicht / Weight / Poids [kg]	15.63

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

9519279

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10927



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	42	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	835 / 845	
Farbe / Color / Couleur	Grau / grey / gris	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	7.75	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1083744

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-10988



Modell / model / modèle

FH12

93 →



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelpopf / Balljoint / Tête rotule	35	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M20 x 1.50	M30 x 1.50
Durchmesser Stange / Diameter tie rod / Diamètre barre	38	
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	28,6	
Länge / Length / Longueur [mm]	572	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	4.50	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1088985

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11223



Technische Info / Technical Information / Information technique

Kugelkopf / Balljoint / Tête rotule	40	
Masse Endstücke / Measurements / Mesures Rotules	M24 x 1.50	M30 x 1.50
Konusmaß / Cone Diam. / Diam. cône	31,5	
Länge / Length / Longueur [mm]	1114	
Farbe / Color / Couleur	Schwarz / black / noir	
Gewicht / Weight / Poids [kg]	9.00	

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1134840

Artikel Nr. / Reference / Référence

GL-11243



Modell / model / modèle

F10/F12/F16

77 → 94



Technische Info / Technical Information / Information technique

Bezeichnung / Description / Désignation

LENKSTANGE / DRAG LINK / BARRE DE DIRECTION



Vergleichs.-Nr / Comparison No. / Réf. constructeur

1626751



OPTIMAL

VERGLEICH-NR. / OPTIMAL
ORIGINAL-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE ORIGINAL. / OPTIMAL

AUWÄRTER

11019664	GL-10604
11019692	GL-10594
11020284	GL-10810
11020285	GL-10814

DAF

1228605	GL-10627
1240647	GL-10863
1247956	GL-10272
1257991	GL-10378
1257992	GL-10395
1263044	GL-10385
1270853	GL-10405
1283203	GL-10350
1283212	GL-10273
1286343	GL-10283
1291048	GL-10398
1291060	GL-10396
1310760	GL-10228
1320855	GL-10232
1326896	GL-10227
275961	GL-10859
275962	GL-10861
890992	GL-10596
94029	GL-11186
94037	GL-10831
94038	GL-10829
94044	GL-10789
94613	GL-10619

EVOBUS

3054600605	GL-10453
3563300103	GL-11051
3574601005	GL-10452
3574601405	GL-10454

IVECO

0003301335	GL-10128
1326896	GL-10227
2981461	GL-10224
3435788	GL-10018
41002118	GL-11228
42001325	GL-10848
42041328	GL-11227
42043295	GL-10879
42077617	GL-10778
42088124	GL-10783
42102058	GL-10147
4688941	GL-10243
4688942	GL-10245
4747961	GL-10771
4773359	GL-10309
4793166	GL-10775
4833822	GL-10514

IVECO

4833823	GL-10515
4854874	GL-10315
7984276	GL-10128
8131582	GL-10793
8163773	GL-10795
8558522	GL-10181
8570528	GL-10323
86012923	GL-10144
93800662	G1-020
93802209	G1-515
98402544	GL-10316
98446354	GL-10796
98469650	GL-10811
98489741	GL-10812

MAN

1326896	GL-10227
81.95301.6261	GL-10531
81446106790	GL-11234
81466106035	GL-10335
81466106068	GL-10907
81466106088	GL-10786
81466106301	GL-10159
81466106313	GL-10917
81466106578	GL-10941
81466106584	GL-10945
81466106654	GL-11128
81466106656	GL-11027
81466106694	GL-10838
81466106708	GL-11125
81466106721	GL-11077
81466106722	GL-11077
81466106723	GL-11077
81466106725	GL-10090
81466106753	GL-10174
81466106779	GL-11106
81466106790	GL-11114
81467106080	GL-10894
81467106081	GL-11082
81467106112	GL-10929
81467106122	GL-11090
81467106131	GL-11093
81467106238	GL-11178
81467106253	GL-10911
81467106280	GL-10885
81467106388	GL-10330
81467106395	GL-10171
81467106418	GL-10969
81467106434	GL-10483
81467106436	GL-10484
81467106438	GL-10336
81467106442	GL-10987

MAN

81467106453	GL-11083
81467106865	GL-10089
81467106926	GL-10363
81467106933	GL-10361
81467106994	GL-11121
81953010041	GL-10495
81953016117	GL-10054
81953016123	GL-10055
81953016127	GL-10011
81953016291	GL-10498
81953020053	GL-10020
85466106019	GL-10397
85466106020	GL-10399
85466106140	GL-10173

MERCEDES BENZ

0002684689	GL-11229
0003300235	GL-10075
0003300248	GL-10246
0003300835	G1-719
0003300935	G1-718
0003301035	G1-724
0003301135	G1-725
0003301235	GL-10122
0003301435	GL-10126
0003302635	G1-717
0003302735	G1-716
0003303135	GL-10248
0003303335	GL-10129
0003304035	GL-10237
0003304135	GL-10238
0004600148	GL-10530
0004600705	GL-11110
0004601748	GL-11183
0004603605	GL-11131
0004604005	GL-11079
0004604105	GL-11086
0004604148	G1-128
0004604205	GL-11087
0004604248	GL-10072
0004604305	GL-11107
0004604405	GL-11108
0004604505	GL-11174
0004604705	GL-10602
0004604805	GL-11140
0004604905	GL-11120
0004605105	GL-11131
0004605248	GL-10541
0004605648	GL-10123
0004605748	GL-10526
0004605848	GL-10532
0004606548	G1-970

MERCEDES BENZ

0004606605	GL-11129
0004607105	GL-11142
0004607248	G1-611
0004607348	G1-610
0004607748	GL-10538
0004607848	GL-10539
0004609205	GL-11143
0004609405	GL-11144
0004609805	GL-11132
0014600305	GL-11134
0014600648	GL-10499
0014602248	GL-10118
0014602348	GL-10117
0014602905	GL-11138
0014602948	GL-10503
0014604205	GL-11141
0014604905	GL-11147
0014605105	GL-11148
0014606205	GL-11162
0014608605	GL-11149
0014609005	GL-11158
0014609605	GL-11159
0014609705	GL-11160
0014609805	GL-11176
0024600605	GL-11161
0024601305	GL-11163
0024602505	GL-11168
0024604305	GL-10478
0024604605	GL-11238
0024604705	GL-10480
0804603105	GL-11062
0804603305	GL-11126
1326896	GL-10227
1338714	GL-10247
17931	GL-10205
17938	GL-10205
2684789	GL-11230
3004600205	GL-10446
3004600405	GL-10447
3004600605	GL-10448
3023300303	GL-10268
3023300903	GL-10456
3023301103	GL-10464
3024600505	GL-10460
3024603505	GL-10461
3054600705	GL-10449
3074600005	GL-10450
3074600605	GL-10451
3093301203	GL-10042
3094603105	G4-555
3103300035	GL-10068
3103300135	GL-10069



MERCEDES BENZ		MERCEDES BENZ		MERCEDES BENZ		RENAULT V.I.	
3134600005	GL-10197	4604635115	GL-10106	6684600505	GL-11199	3401207	GL-10533
3144600305	GL-10094	6013300435	G1-148	6684600905	GL-11199	5000352082	GL-11207
3144600805	GL-10186	6013300535	G1-149	6684601105	GL-11199	5000725267	GL-10656
3163300203	GL-10099	6014600505	G4-558	6684601705	GL-10104	5000745719	GL-10703
3164600605	GL-10410	6023300003	GL-10044	6684602105	GL-10061	5000761671	GL-10671
3200028	G3-630	6023300035	GL-10030	6684602305	GL-10062	5000785429	GL-11209
3273300103	GL-10203	6023300135	GL-10031	6703300203	GL-10212	5000787472	GL-11204
3433300103	GL-11022	6023300235	GL-10067	6704601605	GL-10422	5003046	GL-10257
3434601005	GL-10994	6023300903	G4-560	6704601805	GL-10423	5010060764	GL-10696
3453307403	GL-10425	6083300403	GL-10024	6704602605	GL-10465	5010064715	GL-10711
3463302903	GL-10255	6173300203	GL-11025	6704602805	GL-10466	5010130344	GL-11236
3463303903	GL-11113	6174600005	GL-10956	6734600205	GL-10439	5010130393	GL-10293
3463304003	GL-11112	6174600105	GL-10968	6734600305	GL-10440	5010130456	GL-10178
3463304503	GL-11084	6174602405	GL-11020	6744600405	GL-11099	5010130710	GL-10721
3464600005	GL-11047	6174603205	GL-10943	6754601005	GL-10976	5010145077	GL-10567
3503307203	GL-11026	6174603505	GL-10944	6754601105	GL-10977	5010151529	GL-10913
3523301703	GL-10215	6194602505	GL-11014	6754601205	GL-10980	5010151530	GL-10675
3524602805	GL-10208	6194602705	GL-11015	6754602505	GL-10981	5010174785	GL-11244
3524603005	GL-10206	6203300703	GL-11045	6763300103	GL-10298	5010174787	GL-11245
3554602305	GL-11002	6204600105	GL-10991	6763300203	GL-10213	5010229242	GL-10723
3574602305	GL-11046	6204602905	GL-11000	6763300803	GL-10444	5010239340	GL-10727
3583300103	GL-10204	6204603305	GL-11001	6763301303	GL-10421	5010239386	GL-11246
3734601005	GL-10424	6224600005	GL-11018	6764601105	GL-10978	5010294287	GL-11242
3804601405	GL-10428	6224600405	GL-11044	6764601205	GL-10979	5010294288	GL-11233
3834601405	GL-10950	6224600905	GL-11010	6764601905	GL-11081	5010294289	GL-11237
3834601505	GL-11065	6244601505	GL-10992	6764602005	GL-10750	5010294502	GL-11240
3834601605	GL-10429	6244601905	GL-11193	6764603105	GL-10467	5010566059	GL-11247
3834601905	GL-10952	6244603105	GL-11048	6773300303	GL-10445	5430122944	GL-10720
3834602005	GL-10430	6253300403	GL-10928	6994601648	GL-10535	696158	GL-10709
3853300403	GL-11024	6253300603	GL-11088	730023	GL-11170	7700658834	GL-10130
3853300803	GL-10426	6253301003	GL-11036	730099	GL-11157	SCANIA	
3853301203	GL-11038	6253301303	GL-11190	739500	GL-11152	0345124	GL-11235
3854600805	GL-10954	6253301503	GL-11119	9493300603	GL-11155	0352645	GL-11185
3854601805	GL-10960	6253303203	GL-11172	9493301003	GL-11165	0352646	GL-11184
3874600005	GL-11058	6254600805	GL-10946	9493301203	GL-11166	0466881	GL-11241
3874600605	GL-10973	6254601405	GL-11034	9704600705	GL-10474	1112023	GL-10629
3874601405	GL-11104	6254601905	GL-11064	9704600805	GL-10475	1112511	GL-10630
3874602405	GL-10997	6254602505	GL-11061	9724601005	GL-10472	13002845	GL-10639
3874602505	GL-10998	6254603805	GL-10741	9724601105	GL-10473	1304571	GL-10634
3913300603	GL-10443	6254605205	GL-10741	9724601405	GL-10476	1305012	GL-10635
3914600605	GL-10999	6254607705	GL-11131	9724601505	GL-10477	1308643	GL-10865
3914600905	GL-11003	6254607905	GL-10741	9744600405	GL-11139	1336705	GL-10644
3933200632	GL-10990	6313300303	GL-10060	NEOPLAN		1343266	GL-10645
3964605805	GL-11041	6313300310	G1-710	11019641	GL-10597	1343278	GL-10722
4064600305	GL-10411	6313300410	G1-711	RENAULT V.I.		1357674	GL-10496
4163300003	GL-10191	6313300503	GL-11220	0003401150	GL-10066	1361413	GL-10651
4253300003	GL-10414	6313300535	GL-11217	23123247	GL-10935	1367641	GL-10910
4254600105	GL-10412	6313300603	G4-549	3401150	GL-10066	1369411	GL-10937
4353300003	GL-10418	6314600705	GL-11221	3401151	GL-10487	1369919	GL-10666
4603300703	GL-10041	6314630029	GL-11215	3401152	GL-10488	1384025	GL-10681
4603301703	GL-11239	6673300503	GL-10043	3401206	GL-10534	1384027	GL-10919
4603301903	GL-10109	6674600705	GL-10097				



OPTIMAL

VERGLEICH-S-NR. / OPTIMAL
ORIGINAL-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE ORIGINAL. / OPTIMAL

SCANIA

1386618	GL-10686
243664	GL-10006
278663	GL-10800
278665	GL-10840
291396	GL-10543
291398	GL-10779
301369	GL-10617
306981	GL-10804
310977	GL-10622
310979	GL-10521
310980	GL-10520
325614	GL-10513
328702	GL-10603
382774	GL-10667
388941	GL-10615
388942	GL-10620
388943	GL-10618
389867	GL-10616
390784	GL-10827
421573	GL-10593
475463	GL-10677
481217	GL-10682

STEYR

69000430013	GL-10152
-------------	----------

VOLVO

1070199	GL-10352
1071316	GL-10893
1071344	GL-10409
1075005	GL-10347
1075006	GL-10349
1075663	GL-10359
1075664	GL-10360
1083744	GL-10927
1088985	GL-10988
1127452	GL-10797
1131741	GL-10518
1131742	GL-10519
1131744	GL-10523
1134840	GL-11223
1194390	GL-10821
1194819	GL-10828
1194824	GL-10833
1505758	GL-10517
1505759	GL-10516
1505855	GL-10843
1506269	GL-10486
1507826	GL-10522
1527234	GL-10053
1562858	GL-10047
1576092	GL-10844
1576093	GL-10847

VOLVO

1577080	GL-10544
1588017	GL-10802
1588263	GL-10888
1592939	GL-10850
1592940	GL-10851
1611880	GL-10858
1612779	GL-10852
1626637	GL-10367
1626751	GL-11243
1628635	GL-10328
1628636	GL-10334
1695689	GL-10244
1695690	GL-10242
1696684	GL-10003
1696685	GL-10002
20393097	GL-10343
20400909	GL-10172
3039647	GL-10337
3090727	GL-10235
3090728	GL-10236
3092189	GL-10223
3097999	GL-10524
3112050	GL-10340
3112122	GL-10341
3112273	GL-10342
3124625	GL-10008
3988698	GL-10344
6771112	GL-10320
6771120	GL-10161
6790474	GL-10825
6790572	GL-10322
6790607	GL-10325
6799189	GL-10870
6853913	GL-10005
8132373	GL-10889
8158944	GL-10895
9517016	GL-10887
9519278	GL-10900
9519279	GL-10901

AUWÄRTER		IVECO		MAN		MERCEDES BENZ	
GL-10594	11019692	GL-10515	4833823	GL-11077	81466106723	GL-10099	3163300203
GL-10604	11019664	GL-10771	4747961	GL-11077	81466106722	GL-10104	6684601705
GL-10810	11020284	GL-10775	4793166	GL-11077	81466106721	GL-10106	4604635115
GL-10814	11020285	GL-10778	42077617	GL-11082	81467106081	GL-10109	4603301903
DAF		GL-10783	42088124	GL-11083	81467106453	GL-10117	0014602348
GL-10227	1326896	GL-10793	8131582	GL-11090	81467106122	GL-10118	0014602248
GL-10228	1310760	GL-10795	8163773	GL-11093	81467106131	GL-10122	0003301235
GL-10232	1320855	GL-10796	98446354	GL-11106	81466106779	GL-10123	0004605648
GL-10272	1247956	GL-10811	98469650	GL-11114	81466106790	GL-10126	0003301435
GL-10273	1283212	GL-10812	98489741	GL-11121	81467106994	GL-10129	0003303335
GL-10283	1286343	GL-10848	42001325	GL-11125	81466106708	GL-10186	3144600805
GL-10350	1283203	GL-10879	42043295	GL-11128	81466106654	GL-10191	4163300003
GL-10378	1257991	GL-11227	42041328	GL-11178	81467106238	GL-10197	3134600005
GL-10385	1263044	GL-11228	41002118	GL-11234	81446106790	GL-10203	3273300103
GL-10395	1257992	MAN		MERCEDES BENZ		GL-10204	3583300103
GL-10396	1291060	GL-10011	81953016127	G1-128	0004604148	GL-10205	17938
GL-10398	1291048	GL-10020	81953020053	G1-148	6013300435	GL-10205	17931
GL-10405	1270853	GL-10054	81953016117	G1-149	6013300535	GL-10206	3524603005
GL-10596	890992	GL-10055	81953016123	G1-610	0004607348	GL-10208	3524602805
GL-10619	94613	GL-10089	81467106865	G1-611	0004607248	GL-10212	6703300203
GL-10627	1228605	GL-10090	81466106725	G1-710	6313300310	GL-10213	6763300203
GL-10789	94044	GL-10159	81466106301	G1-711	6313300410	GL-10215	3523301703
GL-10829	94038	GL-10171	81467106395	G1-716	0003302735	GL-10227	1326896
GL-10831	94037	GL-10173	85466106140	G1-717	0003302635	GL-10237	0003304035
GL-10859	275961	GL-10174	81466106753	G1-718	0003300935	GL-10238	0003304135
GL-10861	275962	GL-10227	1326896	G1-719	0003300835	GL-10246	0003300248
GL-10863	1240647	GL-10330	81467106388	G1-724	0003301035	GL-10247	1338714
GL-11186	94029	GL-10335	81466106035	G1-725	0003301135	GL-10248	0003303135
EVOBUS		GL-10336	81467106438	G1-970	0004606548	GL-10255	3463302903
GL-10452	3574601005	GL-10361	81467106933	G3-630	3200028	GL-10268	3023300303
GL-10453	3054600605	GL-10363	81467106926	G4-549	6313300603	GL-10298	6763300103
GL-10454	3574601405	GL-10397	85466106019	G4-555	3094603105	GL-10410	3164600605
GL-11051	3563300103	GL-10399	85466106020	G4-558	6014600505	GL-10411	4064600305
IVECO		GL-10483	81467106434	G4-560	6023300903	GL-10412	4254600105
G1-020	93800662	GL-10484	81467106436	GL-10024	6083300403	GL-10414	4253300003
G1-515	93802209	GL-10495	81953010041	GL-10030	6023300035	GL-10418	4353300003
GL-10018	3435788	GL-10498	81953016291	GL-10031	6023300135	GL-10421	6763301303
GL-10128	7984276	GL-10531	81.95301.6261	GL-10041	4603300703	GL-10422	6704601605
GL-10128	0003301335	GL-10786	81466106088	GL-10042	3093301203	GL-10423	6704601805
GL-10144	86012923	GL-10838	81466106694	GL-10043	6673300503	GL-10424	3734601005
GL-10147	42102058	GL-10885	81467106280	GL-10044	6023300003	GL-10425	3453307403
GL-10181	8558522	GL-10894	81467106080	GL-10060	6313300303	GL-10426	3853300803
GL-10224	2981461	GL-10907	81466106068	GL-10061	6684602105	GL-10428	3804601405
GL-10227	1326896	GL-10911	81467106253	GL-10062	6684602305	GL-10429	3834601605
GL-10243	4688941	GL-10917	81466106313	GL-10067	6023300235	GL-10430	3834602005
GL-10245	4688942	GL-10929	81467106112	GL-10068	3103300035	GL-10439	6734600205
GL-10309	4773359	GL-10941	81466106578	GL-10069	3103300135	GL-10440	6734600305
GL-10315	4854874	GL-10945	81466106584	GL-10072	0004604248	GL-10443	3913300603
GL-10316	98402544	GL-10969	81467106418	GL-10075	0003300235	GL-10444	6763300803
GL-10323	8570528	GL-10987	81467106442	GL-10094	3144600305	GL-10445	6773300303
GL-10514	4833822	GL-11027	81466106656	GL-10097	6674600705	GL-10446	3004600205
						GL-10447	3004600405



OPTIMAL

OPTIMAL / VERGLEICH-S-NR.
OPTIMAL / ORIGINAL-NR.
OPTIMAL / NUMÉRO DE ORIGINAL

MERCEDES BENZ

GL-10448	3004600605
GL-10449	3054600705
GL-10450	3074600005
GL-10451	3074600605
GL-10456	3023300903
GL-10460	3024600505
GL-10461	3024603505
GL-10464	3023301103
GL-10465	6704602605
GL-10466	6704602805
GL-10467	6764603105
GL-10472	9724601005
GL-10473	9724601105
GL-10474	9704600705
GL-10475	9704600805
GL-10476	9724601405
GL-10477	9724601505
GL-10478	0024604305
GL-10480	0024604705
GL-10499	0014600648
GL-10503	0014602948
GL-10526	0004605748
GL-10530	0004600148
GL-10532	0004605848
GL-10535	6994601648
GL-10538	0004607748
GL-10539	0004607848
GL-10541	0004605248
GL-10602	0004604705
GL-10741	6254607905
GL-10741	6254605205
GL-10741	6254603805
GL-10750	6764602005
GL-10928	6253300403
GL-10943	6174603205
GL-10944	6174603505
GL-10946	6254600805
GL-10950	3834601405
GL-10952	3834601905
GL-10954	3854600805
GL-10956	6174600005
GL-10960	3854601805
GL-10968	6174600105
GL-10973	3874600605
GL-10976	6754601005
GL-10977	6754601105
GL-10978	6764601105
GL-10979	6764601205
GL-10980	6754601205
GL-10981	6754602505
GL-10990	3933200632
GL-10991	6204600105

MERCEDES BENZ

GL-10992	6244601505
GL-10994	3434601005
GL-10997	3874602405
GL-10998	3874602505
GL-10999	3914600605
GL-11000	6204602905
GL-11001	6204603305
GL-11002	3554602305
GL-11003	3914600905
GL-11010	6224600905
GL-11014	6194602505
GL-11015	6194602705
GL-11018	6224600005
GL-11020	6174602405
GL-11022	3433300103
GL-11024	3853300403
GL-11025	6173300203
GL-11026	3503307203
GL-11034	6254601405
GL-11036	6253301003
GL-11038	3853301203
GL-11041	3964605805
GL-11044	6224600405
GL-11045	6203300703
GL-11046	3574602305
GL-11047	3464600005
GL-11048	6244603105
GL-11058	3874600005
GL-11061	6254602505
GL-11062	0804603105
GL-11064	6254601905
GL-11065	3834601505
GL-11079	0004604005
GL-11081	6764601905
GL-11084	3463304503
GL-11086	0004604105
GL-11087	0004604205
GL-11088	6253300603
GL-11099	6744600405
GL-11104	3874601405
GL-11107	0004604305
GL-11108	0004604405
GL-11110	0004600705
GL-11112	3463304003
GL-11113	3463303903
GL-11119	6253301503
GL-11120	0004604905
GL-11126	0804603305
GL-11129	0004606605
GL-11131	6254607705
GL-11131	0004605105
GL-11131	0004603605

MERCEDES BENZ

GL-11132	0004609805
GL-11134	0014600305
GL-11138	0014602905
GL-11139	9744600405
GL-11140	0004604805
GL-11141	0014604205
GL-11142	0004607105
GL-11143	0004609205
GL-11144	0004609405
GL-11147	0014604905
GL-11148	0014605105
GL-11149	0014608605
GL-11152	739500
GL-11155	9493300603
GL-11157	730099
GL-11158	0014609005
GL-11159	0014609605
GL-11160	0014609705
GL-11161	0024600605
GL-11162	0014606205
GL-11163	0024601305
GL-11165	9493301003
GL-11166	9493301203
GL-11168	0024602505
GL-11170	730023
GL-11172	6253303203
GL-11174	0004604505
GL-11176	0014609805
GL-11183	0004601748
GL-11190	6253301303
GL-11193	6244601905
GL-11199	6684600505
GL-11199	6684600905
GL-11199	6684601105
GL-11215	6314630029
GL-11217	6313300535
GL-11220	6313300503
GL-11221	6314600705
GL-11229	0002684689
GL-11230	2684789
GL-11238	0024604605
GL-11239	4603301703

NEOPLAN

GL-10597	11019641
----------	----------

RENAULT V.I.

GL-10066	0003401150
GL-10066	3401150
GL-10130	7700658834
GL-10178	5010130456
GL-10257	5003046
GL-10293	5010130393

RENAULT V.I.

GL-10487	3401151
GL-10488	3401152
GL-10533	3401207
GL-10534	3401206
GL-10567	5010145077
GL-10656	5000725267
GL-10671	5000761671
GL-10675	5010151530
GL-10696	5010060764
GL-10703	5000745719
GL-10709	696158
GL-10711	5010064715
GL-10720	5430122944
GL-10721	5010130710
GL-10723	5010229242
GL-10727	5010239340
GL-10913	5010151529
GL-10935	23123247
GL-11204	5000787472
GL-11207	5000352082
GL-11209	5000785429
GL-11233	5010294288
GL-11236	5010130344
GL-11237	5010294289
GL-11240	5010294502
GL-11242	5010294287
GL-11244	5010174785
GL-11245	5010174787
GL-11246	5010239386
GL-11247	5010566059

SCANIA

GL-10006	243664
GL-10496	1357674
GL-10513	325614
GL-10520	310980
GL-10521	310979
GL-10543	291396
GL-10593	421573
GL-10603	328702
GL-10615	388941
GL-10616	389867
GL-10617	301369
GL-10618	388943
GL-10620	388942
GL-10622	310977
GL-10629	1112023
GL-10630	1112511
GL-10634	1304571
GL-10635	1305012
GL-10639	13002845
GL-10644	1336705

SCANIA

GL-10645	1343266
GL-10651	1361413
GL-10666	1369919
GL-10667	382774
GL-10677	475463
GL-10681	1384025
GL-10682	481217
GL-10686	1386618
GL-10722	1343278
GL-10779	291398
GL-10800	278663
GL-10804	306981
GL-10827	390784
GL-10840	278665
GL-10865	1308643
GL-10910	1367641
GL-10919	1384027
GL-10937	1369411
GL-11184	0352646
GL-11185	0352645
GL-11235	0345124
GL-11241	0466881

STEYR

GL-10152	69000430013
----------	-------------

VOLVO

GL-10002	1696685
GL-10003	1696684
GL-10005	6853913
GL-10008	3124625
GL-10047	1562858
GL-10053	1527234
GL-10161	6771120
GL-10172	20400909
GL-10223	3092189
GL-10235	3090727
GL-10236	3090728
GL-10242	1695690
GL-10244	1695689
GL-10320	6771112
GL-10322	6790572
GL-10325	6790607
GL-10328	1628635
GL-10334	1628636
GL-10337	3039647
GL-10340	3112050
GL-10341	3112122
GL-10342	3112273
GL-10343	20393097
GL-10344	3988698
GL-10347	1075005
GL-10349	1075006

VOLVO

GL-10352	1070199
GL-10359	1075663
GL-10360	1075664
GL-10367	1626637
GL-10409	1071344
GL-10486	1506269
GL-10516	1505759
GL-10517	1505758
GL-10518	1131741
GL-10519	1131742
GL-10522	1507826
GL-10523	1131744
GL-10524	3097999
GL-10544	1577080
GL-10797	1127452
GL-10802	1588017
GL-10821	1194390
GL-10825	6790474
GL-10828	1194819
GL-10833	1194824
GL-10843	1505855
GL-10844	1576092
GL-10847	1576093
GL-10850	1592939
GL-10851	1592940
GL-10852	1612779
GL-10858	1611880
GL-10870	6799189
GL-10887	9517016
GL-10888	1588263
GL-10889	8132373
GL-10893	1071316
GL-10895	8158944
GL-10900	9519278
GL-10901	9519279
GL-10927	1083744
GL-10988	1088985
GL-11223	1134840
GL-11243	1626751



OPTIMAL

REFERENZ-NR. / OPTIMAL
REFERENCE-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE CORRESPONDANCE. / OPTIMAL

CEI		FEBI		FEBI		FEBI	
189401	GL-10005	03386	G4-560	09874	GL-10521	15619	GL-10802
189402	GL-11229	03387	G1-148	09875	GL-10520	15656	GL-10130
189403	GL-11230	03388	GL-10044	09913	GL-10603	15661	GL-10123
198524	GL-10117	03389	G4-558	09919	GL-10620	15759	GL-11186
198525	GL-10118	03409	GL-10844	09920	GL-10616	15783	GL-11134
198535	GL-11104	03922	GL-10410	09925	GL-10617	15934	GL-10439
198622	GL-10888	03939	GL-11090	09960	GL-10629	15936	GL-10248
198623	GL-11243	03941	GL-10523	09961	GL-10630	17075	GL-10454
198624	GL-10516	04374	GL-10159	09968	GL-10865	17153	GL-10956
198625	GL-10517	04376	GL-11178	09984	GL-11185	17293	GL-10910
198628	GL-10990	04377	GL-10929	09985	GL-11184	17315	GL-11014
198653	GL-10935	04384	GL-10126	10003	GL-10615	17316	GL-10919
198691	GL-10844	04385	GL-10129	10004	GL-10667	17419	GL-10396
220006	GL-10976	04388	GL-10075	10756	GL-10347	17528	GL-10619
220008	GL-10656	04392	GL-10020	10936	GL-10359	17564	G1-611
220022	GL-11204	04605	GL-10530	11114	GL-10235	17565	G1-610
220024	GL-10293	05094	GL-10006	11115	GL-10236	17566	GL-11215
220025	GL-10727	06082	GL-10800	11245	GL-10786	17572	GL-10060
220026	GL-10913	06239	GL-10517	11516	GL-10053	17573	GL-11220
220027	GL-10448	06240	GL-10516	11648	GL-10843	17575	G4-549
220028	GL-10447	06241	GL-10522	11649	GL-10850	17577	GL-11221
220030	GL-11134	06250	G1-149	11650	GL-10851	17578	GL-11234
220032	GL-10439	06372	GL-10944	11653	GL-10888	17783	GL-11026
220062	GL-10850	06579	GL-10465	11717	GL-10008	18097	GL-11241
220064	GL-11233	06582	GL-10990	11873	G1-710	18205	GL-10272
220065	GL-11242	07975	GL-10634	11874	G1-711	18206	GL-10273
220067	GL-10937	07983	GL-11104	11875	GL-11217	18207	GL-10283
220068	GL-10696	08204	G1-128	12265	GL-10205	18208	GL-10937
220078	GL-10273	08212	GL-10072	12574	G1-611	18209	GL-10666
220082	GL-10478	08244	GL-11243	12575	G1-610	18330	GL-10847
220117	GL-11014	08252	GL-10840	12971	GL-10206	18333	GL-10349
221015	GL-10518	08322	GL-10031	12972	GL-11047	18335	GL-10334
221016	GL-10519	08323	GL-10030	12973	GL-10994	18339	GL-10242
FEBI		08708	GL-10935	14219	G1-717	18340	GL-10244
01209	G3-630	08713	GL-11204	14220	G1-716	18410	GL-10322
01358	GL-10237	08729	GL-10656	14485	GL-10771	18411	GL-10172
01359	GL-10238	08769	GL-11229	14627	GL-10315	18412	GL-10360
01909	GL-10519	08770	GL-11230	14633	GL-10980	18413	GL-10367
01910	GL-10518	08771	GL-10005	14821	GL-10316	18581	GL-10651
02090	GL-10483	08792	GL-10246	14834	G1-515	18599	GL-10696
02175	GL-10829	08798	GL-11207	15135	GL-10796	18629	GL-11242
02331	GL-11230	08854	GL-10447	15138	GL-10775	18701	GL-11240
02545	GL-10246	08855	GL-10448	15139	GL-10793	18702	GL-11233
02546	GL-10247	09159	GL-10827	15140	GL-10848	18703	GL-11237
02734	G4-555	09283	GL-10976	15245	GL-10309	18704	GL-10178
02735	GL-10042	09308	GL-10978	15246	GL-10243	18706	GL-11236
02737	GL-10425	09310	GL-11209	15247	GL-10245	18729	GL-10543
02744	GL-10950	09311	GL-10913	15613	GL-10293	18801	GL-11142
02953	GL-10117	09313	GL-10671	15615	GL-10534	18885	GL-10526
02954	GL-10118	09314	GL-10567	15616	GL-10533	18938	GL-11190
03135	GL-10122	09868	GL-10804	15617	GL-10703	18939	GL-11183
		09873	GL-10622	15618	GL-10727	18940	GL-10104

FEBI		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ	
18941	GL-10212	11403	GL-10247	11722	GL-10533	12865	GL-10425
18942	GL-10973	11404	GL-10248	11723	GL-10534	12877	GL-10212
18943	GL-10440	11405	G1-716	11765	GL-10917	12879	GL-10213
18965	GL-10858	11406	G1-717	11768	GL-10929	12881	GL-11134
18966	GL-11160	11407	G1-724	11769	GL-11082	12887	GL-10197
19035	GL-10424	11408	GL-10237	11770	GL-11090	12893	GL-10208
19039	GL-11058	11409	GL-10238	11820	GL-10802	12894	GL-10205
19040	GL-10268	11410	GL-10448	11926	GL-10666	12896	GL-11002
19043	GL-10460	11411	GL-10447	11927	GL-10634	12898	GL-10452
19339	GL-11000	11412	GL-10449	11928	GL-10840	12900	GL-10424
19699	GL-10213	11416	G4-555	11929	GL-10800	12905	GL-10429
19860	GL-11138	11417	GL-10410	11931	GL-10006	12906	GL-11065
19896	GL-10090	11422	GL-10994	11932	GL-10827	12913	GL-11058
21035	GL-10478	11424	GL-11047	11941	GL-10850	12917	GL-11041
21037	GL-10532	11426	GL-10206	11942	GL-10851	12920	GL-10106
21310	GL-11113	11435	GL-10950	11944	GL-10522	12921	GL-10943
21595	GL-10535	11436	GL-10952	11945	GL-10523	12923	GL-11000
21712	GL-10635	11437	GL-11104	11946	GL-10516	12924	GL-11193
21713	GL-10618	11438	GL-10973	11947	GL-10517	12925	GL-11061
21715	GL-10677	11439	GL-11026	11948	GL-10825	12930	GL-10062
21716	GL-10644	11443	GL-11239	11949	GL-10409	12931	GL-10422
21723	GL-10593	11445	GL-10968	11951	GL-11223	12932	GL-10423
21727	GL-10686	11446	G1-148	11954	GL-10053	12933	GL-10465
21728	GL-10779	11447	G1-149	11963	GL-10847	12934	GL-10466
21730	GL-10645	11448	G4-558	11965	GL-10844	12935	GL-10980
21732	GL-10722	11449	GL-10044	11967	GL-10518	12936	GL-10978
21993	GL-11235	11450	G4-560	11968	GL-10519	13547	GL-10446
22049	GL-10927	11451	GL-10030	11969	GL-11243	13548	GL-10450
22789	GL-10531	11452	GL-10031	11971	GL-10889	13549	GL-10451
23593	GL-10452	11454	GL-10956	12147	GL-10322	13554	GL-10454
23692	GL-10484	11456	GL-10944	12280	GL-10532	13556	GL-10426
23703	GL-11093	11457	GL-11014	12298	GL-10935	13557	GL-10954
23704	GL-10174	11458	GL-11160	12299	GL-10656	13558	GL-10191
23803	GL-10409	11459	GL-11045	12825	G1-719	13559	GL-10411
23805	GL-10825	11460	GL-10990	12826	G1-718	13560	GL-10191
23821	GL-10486	11461	GL-10991	12827	G1-725	13561	GL-10414
LEMFÖRDER KURZ		11462	G3-630	12831	G1-611	13562	GL-10418
11371	GL-10005	11474	GL-10104	12835	GL-10042	13563	GL-10412
11372	GL-11230	11475	GL-10439	12836	GL-10068	13564	GL-10041
11373	GL-11229	11476	GL-10440	12837	GL-10069	13566	GL-10024
11377	GL-10075	11477	GL-10976	12839	G1-710	13567	GL-11001
11378	GL-10126	11492	GL-10117	12840	G1-711	13569	GL-10060
11379	GL-10129	11505	GL-10118	12841	GL-11220	13575	GL-10061
11380	GL-10122	11572	GL-10535	12843	G4-549	13576	GL-10977
11388	GL-10530	11604	GL-11186	12844	GL-11217	13577	GL-10981
11391	G1-128	11605	GL-10829	12845	GL-11221	13606	G1-970
11392	GL-10123	11637	G1-020	12849	GL-11022	15107	GL-10619
11393	GL-10541	11638	G1-515	12851	GL-10255	15164	GL-10488
11394	GL-10526	11714	GL-10309	12852	GL-11113	15165	GL-10487
11395	GL-10072	11716	GL-10848	12854	GL-10215	15468	G1-610
11402	GL-10246	11720	GL-10771	12860	GL-10203	16786	GL-10910
		11721	GL-10243	12864	GL-10204	16787	GL-10910



OPTIMAL

REFERENZ-NR. / OPTIMAL
REFERENCE-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE CORRESPONDANCE. / OPTIMAL

LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ	
16859	GL-11185	19682	GL-10236	20410	GL-10894	21572	GL-10901
17802	GL-10159	19683	GL-10337	20415	GL-10018	21687	GL-10524
18007	GL-10499	19693	GL-11131	20430	GL-11190	21789	GL-10054
18039	GL-10667	19694	GL-11107	20494	GL-10486	21803	GL-10863
18407	GL-11159	19695	GL-11108	20510	GL-11046	21804	GL-10861
18417	GL-10464	19699	GL-11138	20514	GL-10630	21805	GL-10283
18418	GL-10186	19712	GL-10928	20517	GL-10913	21981	GL-11062
18427	GL-11051	19713	GL-11079	20581	GL-10367	21992	GL-10887
18428	GL-10460	19717	GL-10979	20593	GL-10405	22024	GL-10900
18431	GL-10109	19721	GL-11112	20889	GL-10089	22083	GL-10937
18434	GL-10067	19751	GL-10293	20890	GL-10870	22296	GL-10396
18438	GL-11064	19753	GL-10727	20892	GL-11132	22418	GL-11025
18446	GL-10444	19765	GL-10709	20893	GL-11003	22538	GL-10130
18447	GL-11081	19767	GL-10257	20894	GL-11010	22547	GL-10888
18448	GL-10445	19768	GL-10567	20898	GL-10043	22794	GL-10343
18465	GL-10272	19780	GL-10831	20913	GL-11128	23102	GL-10495
18467	GL-10228	19781	GL-10789	20915	GL-10224	23238	GL-10859
18475	GL-10172	19785	GL-10596	20970	GL-10456	23283	GL-10363
18481	GL-10515	19821	GL-10245	20974	GL-10011	23302	GL-11083
18498	GL-10838	19838	GL-10099	20975	GL-10453	23306	GL-10361
18499	GL-10941	19857	GL-10696	20991	GL-10174	23314	GL-10622
18919	GL-10336	19861	GL-10521	21001	GL-11125	23324	GL-10395
18963	GL-10020	19862	GL-10513	21009	GL-10919	23333	GL-10350
18977	GL-10315	19864	GL-10620	21010	GL-10937	23334	GL-10398
18991	GL-10178	19865	GL-10616	21012	GL-11048	23368	GL-10778
19330	GL-10181	19866	GL-10617	21014	GL-10171	23369	GL-10783
19339	GL-10316	19870	GL-10593	21064	GL-11034	23374	GL-10812
19408	GL-10635	19873	GL-10360	21075	GL-10498	23405	GL-10173
19452	GL-10055	19874	GL-10797	21093	GL-10720	23407	GL-10397
19453	GL-11178	19882	GL-10843	21171	GL-11241	23418	GL-10399
19521	GL-10347	19883	GL-10858	21172	GL-10428	23428	GL-10885
19522	GL-10003	19884	GL-10334	21203	GL-10094	23429	GL-10907
19525	GL-10927	19888	GL-10242	21270	GL-10340	23466	GL-11114
19555	GL-11184	19889	GL-10349	21271	GL-10341	23469	GL-11176
19583	GL-10378	19904	GL-11142	21272	GL-10342	23470	GL-11144
19604	GL-10786	19909	GL-11086	21280	GL-10775	23482	GL-10603
19606	GL-11027	19927	GL-10232	21282	GL-10330	23483	GL-10618
19607	GL-10090	19928	GL-11141	21285	GL-10795	23487	GL-10629
19610	GL-10008	19929	GL-11129	21293	GL-11044	23494	GL-10722
19613	GL-10531	19971	GL-10273	21296	GL-10538	23495	GL-10651
19615	GL-11183	19974	GL-10675	21297	GL-10539	23502	GL-10686
19620	GL-10514	19976	GL-10992	21406	GL-10335	23523	GL-10328
19621	GL-10793	19978	GL-10385	21408	GL-10987	23524	GL-10544
19622	GL-11227	19979	GL-10865	21410	GL-11152	23534	GL-10344
19623	GL-11228	19980	GL-10320	21412	GL-11143	23538	GL-10833
19645	GL-10543	19982	GL-10161	21440	GL-10496	23540	GL-10852
19647	GL-10804	19989	GL-10796	21441	GL-10644	23547	GL-10893
19648	GL-10520	19995	GL-11093	21450	GL-10682	23550	GL-10895
19662	GL-10352	20393	GL-10711	21453	GL-10677	23552	GL-10852
19663	GL-10359	20396	GL-10969	21456	GL-10645	23781	GL-10047
19673	GL-10002	20397	GL-11038	21471	GL-10945	23878	GL-10597
19675	GL-10244	20408	GL-10066	21479	GL-10343	23883	GL-10594

Alle in diesem Katalog genannten Original-Nummern der Kfz-Hersteller sind ausschließlich zu Vergleichszwecken bestimmt und dürfen in Rechnungen an Wagenbesitzer nicht verwendet werden.
All original numbers from automobile manufacturers listed in this catalogue are for comparison purposes only and may not be used in invoices to car owners.
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. - Full or partial reproduction only permitted with our approval.
Les références des constructeurs n'ont aucune valeur et ne sont indiquées qu'à titre d'identification. La reproduction complète ou partielle de notre catalogue est interdite sans notre accord écrit.

LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG	
23899	GL-10144	24329	GL-11174	027190046524	GL-10072	035160462000	GL-10236
23958	GL-10191	24350	GL-10671	027190252000	GL-10075	035170415000	GL-10232
23968	GL-10268	24356	GL-10721	027190253000	G1-128	035180382000	GL-10246
23972	GL-10421	24382	GL-10988	027190256000	G1-611	035190005616	GL-10235
23974	GL-10443	24445	GL-10503	027190268000	G1-610	035190006616	GL-10236
23979	GL-11024	24590	GL-11242	027390006570	GL-10089	035190051524	GL-10237
23980	GL-11036	24592	GL-11233	027390007570	GL-10090	035190052524	GL-10238
23982	GL-11084	25066	GL-11087	027390019524	GL-10094	035190272000	GL-10242
23983	GL-11088	25099	GL-10483	027390084524	G4-555	035190305000	GL-10243
23984	GL-11119	25100	GL-10484	027390121524	GL-10097	035190314000	GL-10244
23990	GL-11155	25101	GL-10223	027390129524	GL-10099	035190341000	GL-10245
23992	GL-11157	25721	GL-11238	027390138524	GL-10104	035190386000	GL-10247
23994	GL-11165	27623	GL-10235	027390147524	GL-10106	035190389000	GL-10248
23995	GL-11166	LEMFÖRDER LANG		027390152524	GL-10109	035215007615	G3-630
23996	GL-11170	016160005616	GL-10002	027390162524	G4-558	035311065511	GL-10257
23997	GL-11172	016160006616	GL-10003	030190352000	GL-10122	035311643524	GL-10268
24026	GL-10814	020115110000	GL-10006	030190353000	GL-10123	035360053526	GL-10272
24027	GL-10810	020160126000	GL-10008	030190370000	GL-10122	035360054526	GL-10273
24070	GL-10879	020190001617	GL-10011	030190380000	GL-10126	035360084526	GL-10283
24134	GL-10602	020192133000	GL-10005	030190395000	GL-10129	035360105511	GL-10293
24154	GL-10741	022160029534	GL-10018	030190405000	GL-10130	035360285524	GL-10298
24175	GL-11126	022215001570	GL-10020	030311062568	GL-10144	035390004534	GL-10309
24194	GL-11139	022390043615	GL-10024	030360026606	GL-10152	035390025534	GL-10315
24201	GL-11147	024190025524	G1-716	030390011570	GL-10159	035390027534	GL-10316
24210	GL-10097	024190026524	G1-717	030390012570	GL-11178	035390029534	GL-10316
24227	GL-10430	024190031524	G1-718	030390014616	GL-10161	035390035616	GL-10320
24231	GL-10467	024190032524	G1-719	030390026570	GL-11178	035390038616	GL-10322
24237	GL-10472	024190041524	GL-10030	030390030570	GL-10171	035390046616	GL-10328
24238	GL-10473	024190043524	GL-10031	030390030616	GL-10172	035390050570	GL-10330
24239	GL-10474	024190279000	G1-148	030390037570	GL-10173	035390056616	GL-10334
24240	GL-10475	024190280000	G1-149	030390042570	GL-10174	035390058570	GL-10335
24241	GL-10476	024190281000	G1-724	030390057524	GL-10191	035390061570	GL-10336
24242	GL-10477	024390073524	GL-10041	030390058511	GL-10178	035390061616	GL-10337
24243	GL-10478	024390083524	GL-10042	030390061524	GL-10191	035390067616	GL-10340
24244	GL-10480	024390084524	GL-10043	030390071568	GL-10181	035390068616	GL-10341
24259	GL-10946	024390085524	GL-10044	030390133524	GL-10186	035390070616	GL-10342
24262	GL-10960	024390087524	G4-560	030390180524	GL-10191	035390074616	GL-10343
24270	GL-10997	025111010616	GL-10047	030390220524	GL-10197	035390075616	GL-10344
24271	GL-10999	025115030534	G1-020	030390279524	GL-10203	035390077616	GL-10347
24275	GL-11018	025160026616	GL-10053	030390280524	GL-10204	035390078616	GL-10349
24276	GL-11020	025160082000	GL-10054	030390281524	GL-10205	035390082526	GL-10350
24287	GL-11099	025160103000	GL-10055	030390282524	GL-10206	035390082616	GL-10352
24291	GL-11110	025190016524	G1-710	030390283524	GL-10208	035390089616	GL-10359
24294	GL-11120	025190017524	G1-711	030390291524	GL-10212	035390090616	GL-10360
24300	GL-11140	025390047524	GL-10060	030390292524	GL-10213	035390096570	GL-10361
24303	GL-11148	025390104524	GL-10061	030390294524	GL-10215	035390099570	GL-10363
24304	GL-11149	025390105524	GL-10062	035111001534	G1-515	035390104616	GL-10367
24305	GL-11158	027160214000	GL-10066	035160011616	GL-10223	035390126526	GL-10272
24307	GL-11161	027190028524	GL-10067	035160334000	GL-10224	035390127526	GL-10273
24309	GL-11162	027190031524	GL-10068	035160414000	GL-10228	035390130526	GL-10378
24310	GL-11163	027190032524	GL-10069	035160424000	GL-10247	035390137526	GL-10385
24314	GL-11168			035160461000	GL-10235	035390144526	GL-10395



OPTIMAL

REFERENZ-NR. / OPTIMAL
REFERENCE-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE CORRESPONDANCE. / OPTIMAL

LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG	
035390145526	GL-10396	040111029511	GL-10488	040360151592	GL-10622	040390138616	GL-10833
035390145570	GL-10397	040160406000	GL-10495	040360154526	GL-10627	040390147570	GL-10838
035390146526	GL-10398	040160470000	GL-10496	040360160592	GL-10629	040390152592	GL-10840
035390147570	GL-10399	040160507000	GL-10498	040360161592	GL-10630	040390154616	GL-10843
035390155526	GL-10405	040160568000	GL-10499	040360170592	GL-10666	040390155616	GL-10844
035390172616	GL-10409	040160571000	GL-10118	040360171592	GL-10634	040390156616	GL-10847
035390175524	GL-10410	040160572000	GL-10117	040360172592	GL-10635	040390157568	GL-10848
035390240524	GL-10411	040160576000	GL-10503	040360207592	GL-10644	040390157616	GL-10850
035390242524	GL-10412	040182299000	GL-10513	040360214592	GL-10645	040390158616	GL-10851
035390259524	GL-10414	040190002534	GL-10514	040360232592	GL-10651	040390159616	GL-10852
035390270524	GL-10418	040190003534	GL-10515	040360241511	GL-10656	040390164616	GL-10858
035390312524	GL-10421	040190019616	GL-10516	040360251592	GL-10666	040390165526	GL-10859
035390319524	GL-10422	040190020616	GL-10517	040360252592	GL-10667	040390166526	GL-10861
035390320524	GL-10423	040190027616	GL-10518	040360262511	GL-10671	040390171526	GL-10863
035390321524	GL-10424	040190028616	GL-10519	040360264511	GL-10675	040390173592	GL-10865
035390322524	GL-10425	040190030592	GL-10520	040360264592	GL-10677	040390186616	GL-10870
035390323524	GL-10426	040190031592	GL-10521	040360273592	GL-10682	040390208570	GL-10885
035390326524	GL-10428	040190032616	GL-10522	040360276592	GL-10686	040390222616	GL-10887
035390328524	GL-10429	040190034616	GL-10523	040360285511	GL-10696	040390225616	GL-10888
035390329524	GL-10430	040190039616	GL-10524	040360307511	GL-10703	040390226616	GL-10889
035390343524	GL-10439	040190437000	GL-10526	040360316511	GL-10709	040390233616	GL-10893
035390344524	GL-10440	040190478000	GL-10486	040360317511	GL-10711	040390236570	GL-10894
035390345524	GL-10255	040190519000	GL-10530	040360357511	GL-10720	040390236616	GL-10895
035390347524	GL-10443	040190520000	GL-10531	040360358511	GL-10721	040390240616	GL-10900
035390348524	GL-10444	040190526000	GL-10532	040360360592	GL-10722	040390241616	GL-10901
035390349524	GL-10445	040190533000	GL-10533	040360368511	GL-10727	040390244616	GL-10852
035390350524	GL-10446	040190536000	GL-10534	040360461524	GL-10741	040390250570	GL-10907
035390351524	GL-10447	040190539000	GL-10535	040360496524	GL-10750	040390255570	GL-10911
035390352524	GL-10448	040190582000	GL-10538	040360610524	GL-10946	040390261511	GL-10913
035390354524	GL-10449	040190583000	GL-10539	040390029534	GL-10771	040390269570	GL-10917
035390355524	GL-10450	040190594000	GL-10499	040390034534	GL-10775	040390271592	GL-10919
035390356524	GL-10451	040190636000	GL-10541	040390036534	GL-10778	040390289616	GL-10927
035390357524	GL-10452	040311035592	GL-10543	040390041592	GL-10779	040390290524	GL-10928
035390358524	GL-10453	040311044616	GL-10544	040390047534	GL-10783	040390290570	GL-10929
035390359524	GL-10454	040311080616	GL-10888	040390058570	GL-10786	040390305511	GL-10935
035390361524	GL-10456	040311214511	GL-10567	040390070526	GL-10789	040390306592	GL-10937
035390366524	GL-10460	040360068592	GL-10617	040390081534	GL-10793	040390308616	GL-10844
035390392524	GL-10465	040360095592	GL-10593	040390082534	GL-10795	040390316570	GL-10941
035390393524	GL-10466	040360096505	GL-10594	040390083534	GL-10796	040390322524	GL-10943
035390428524	GL-10467	040360109526	GL-10596	040390083616	GL-10797	040390323524	GL-10944
035390481524	GL-10472	040360112505	GL-10597	040390086592	GL-10800	040390323570	GL-10945
035390482524	GL-10473	040360119589	GL-10602	040390088616	GL-10802	040390324524	GL-10946
035390485524	GL-10474	040360120592	GL-10603	040390090592	GL-10804	040390332524	GL-10950
035390486524	GL-10475	040360124505	GL-10604	040390099505	GL-10810	040390333524	GL-10952
035390487524	GL-10476	040360125505	GL-10810	040390111534	GL-10812	040390334524	GL-10954
035390488524	GL-10477	040360142592	GL-10622	040390113505	GL-10814	040390336524	GL-10956
035390491524	GL-10478	040360144592	GL-10910	040390118616	GL-10821	040390340524	GL-10960
035390499524	GL-10480	040360146592	GL-10616	040390125616	GL-10825	040390345524	GL-10968
035399059570	GL-10483	040360147592	GL-10617	040390133592	GL-10827	040390345570	GL-10969
035399060570	GL-10484	040360148592	GL-10618	040390134616	GL-10828	040390350524	GL-10973
040111010616	GL-10486	040360149526	GL-10619	040390135526	GL-10829	040390356524	GL-10976
040111028511	GL-10487	040360149592	GL-10620	040390136526	GL-10831	040390357524	GL-10977

LEMFÖRDER LANG	
040390358524	GL-10978
040390359524	GL-10979
040390360524	GL-10980
040390361524	GL-10981
040390362616	GL-10343
040390367570	GL-10987
040390367616	GL-10988
040390370524	GL-10990
040390371524	GL-10991
040390372524	GL-10992
040390376524	GL-10994
040390379524	GL-10997
040390380524	GL-10998
040390381524	GL-10999
040390382524	GL-11000
040390383524	GL-11001
040390384524	GL-11002
040390385524	GL-11003
040390391524	GL-11010
040390396524	GL-11014
040390397524	GL-11015
040390400524	GL-11018
040390402524	GL-11020
040390404524	GL-11022
040390406524	GL-11024
040390407524	GL-11025
040390408524	GL-11026
040390408570	GL-11027
040390417524	GL-11034
040390418524	GL-11036
040390419524	GL-11038
040390422524	GL-11041
040390424524	GL-11044
040390426524	GL-11045
040390427524	GL-11047
040390428524	GL-11048
040390434524	GL-11051
040390446524	GL-11058
040390450524	GL-11061
040390453524	GL-11062
040390458524	GL-11064
040390464524	GL-11065
040390490524	GL-11079
040390495524	GL-11081
040390496570	GL-11082
040390498570	GL-11083
040390502524	GL-11084
040390505524	GL-11086
040390506524	GL-11087
040390507524	GL-11088
040390508570	GL-11090
040390510570	GL-11093

LEMFÖRDER LANG	
040390518524	GL-11099
040390534524	GL-11104
040390537570	GL-11106
040390544524	GL-11107
040390546524	GL-11108
040390553524	GL-11110
040390558524	GL-11112
040390559524	GL-11113
040390560570	GL-11114
040390590524	GL-11119
040390596524	GL-11120
040390631570	GL-11125
040390632524	GL-11126
040390639570	GL-11128
040390653524	GL-11129
040390678524	GL-11131
040390725524	GL-11132
040390729524	GL-11134
040390776524	GL-11138
040390791524	GL-11139
040390799524	GL-11140
040390804524	GL-11141
040390829524	GL-11142
040390831524	GL-11143
040390834524	GL-11144
040390852524	GL-11147
040390853524	GL-11148
040390859524	GL-11149
040390863524	GL-11152
040390866524	GL-11155
040390868524	GL-11157
040390869524	GL-11158
040390870524	GL-11159
040390871524	GL-11160
040390878524	GL-11161
040390884524	GL-11162
040390885524	GL-11163
040390894524	GL-11165
040390895524	GL-11166
040390899524	GL-11168
040390927524	GL-11170
040390933524	GL-11172
040390936524	GL-11174
040390940524	GL-11176
050160235000	GL-11183
050190007000	GL-11184
050190009000	GL-11185
050360005526	GL-11186
050390033524	GL-11193
050390036524	GL-11190
299000713524	GL-11217
299000714524	G1-970

LEMFÖRDER LANG	
299000729524	G4-549
299000730524	GL-11220
299000731524	GL-11221
299100002616	GL-11223
516160004534	GL-11227
516160005534	GL-11228
516160092000	GL-11229
516160093000	GL-11230
MEYLE	
0252104115	GL-10597
0340260015	GL-10005
0340260017	GL-11230
0340260018	GL-11229
0360100001	G3-630
0360200001	GL-10246
0360200002	GL-10247
0360200003	GL-10126
0360200004	GL-10118
0360200005	GL-10117
0360200008	GL-10129
0360200009	G1-148
0360200010	G1-149
0360200011	GL-10031
0360200012	GL-10030
0360200013	G1-128
0360200014	GL-10072
0360200015	GL-10075
0360200019	G1-710
0360200020	G1-711
0360200024	G1-611
0360200025	G1-970
0360200026	G1-716
0360200027	G1-717
0360200037	GL-11183
0360200038	GL-11217
036020004	GL-11142
0360300004	GL-10990
0360300008	GL-10044
0360300013	G4-549
0360300014	GL-10060
0360300015	G4-560
0360300018	GL-11220
0360400009	GL-10447
0360400010	GL-10448
0360400011	G4-558
0360400012	G4-555
0360400015	GL-11221
0360400017	GL-10956
0360400023	GL-10465
0360400032	GL-10424
0360400035	GL-10454

MEYLE	
0360400037	GL-10478
0360400063	GL-10024
16360300015	GL-10178
2360400007	GL-10793
5360200001	GL-10517
5360200002	GL-10516
5360200003	GL-10523
5360200004	GL-10522
5360200005	GL-10518
5360200006	GL-10519
5360200007	GL-10235
5360200008	GL-10236
5360400005	GL-10347
5360400015	GL-10360
7160204101	G1-610
8360300001	GL-10666
8360400001	GL-10543

MOOG	
FIES4070	G1-020
FIES4071	G1-515
MEBJ6287	G3-630
MEES0642	G1-148
MEES0643	G1-128
MEES0644	G1-149
MEES0774	GL-10126
MEES0775	GL-10129
MEES1650	G1-610
MEES1760	G1-710
MEES1760	G1-970
MEES2531	GL-10123

NOVOCAR	
26106ER	GL-10935
26121ER	GL-10656
26125ER	GL-11204
26275ER	GL-10696
26311EI	GL-10771
26371EV	GL-10359
26465EM	GL-10478
26513EI	GL-10793

OCAP	
0180727	G1-148
0180729	G1-716
0180730	G1-128
0181785	GL-10018
0182254	GL-10030
0182258	G1-710
0182259	GL-11217
0182260	G1-611
0182261	G1-970
0186439	GL-10118
0186442	GL-10535

**OPTIMAL****REFERENZ-NR. / OPTIMAL
REFERENCE-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE CORRESPONDANCE. / OPTIMAL****OCAP**

0186449	GL-10122
0186506	GL-10126
0186537	GL-10246
0186547	GL-10248
0186551	GL-10526
0186608	GL-10243
0186609	GL-10533
0186758	GL-11184
0186946	GL-10235
0186947	GL-10242
0186948	GL-10486
0186959	GL-10516
0186960	GL-10522
0187146	GL-10530
0190727	G1-149
0190729	G1-717
0190730	GL-10072
0191695	G1-610
0192254	GL-10031
0192258	G1-711
0196440	GL-10531
0196448	GL-10075
0196506	GL-10129
0196537	GL-10247
0196550	GL-10117
0196608	GL-10245
0196609	GL-10534
0196625	GL-10515
0196946	GL-10236
0196947	GL-10244
0196959	GL-10517
0196960	GL-10523
0196961	GL-10532
0280515	G1-020
0280517	G1-515
0282248	GL-10067
0286964	GL-10519
0296964	GL-10518
0402159	G3-630
0500730	G4-555
0501499	GL-10043
0502246	GL-10041
0502247	GL-11239
0502249	GL-10109
0502257	G4-558
0502258	GL-10060
0502259	G4-549
0502260	GL-11220
0502261	GL-11221
0506429	GL-11186
0506430	GL-10829
0506432	GL-10283

OCAP

0506434	GL-10273
0506435	GL-10272
0506445	GL-10786
0506446	GL-10090
0506575	GL-10990
0506576	GL-10976
0506577	GL-10978
0506586	GL-10445
0506679	GL-10696
0506695	GL-10567
0506820	GL-10309
0506826	GL-10775
0506840	GL-10771
0506855	GL-10848
0506894	GL-10796
0506904	GL-10144
0506931	GL-10793
0506932	GL-10795
0506952	GL-10315
0506962	GL-11104
0506963	GL-10950
0506965	GL-10888
0506966	GL-10802
0506967	GL-11243
0506969	GL-10844
0507100	GL-10851
0507101	GL-10850
0507102	GL-10847
0507107	GL-10347
0507108	GL-10349
0507109	GL-10843
0507111	GL-10359
0507113	GL-10334
0507116	GL-10172
0507118	GL-10409
0507120	GL-10360
0507121	GL-10870
0507124	GL-10367
0507138	GL-10447
0507139	GL-10448
0507140	GL-10446
0507143	GL-10424
0507144	GL-11051
0507162	GL-10316

PETERS

01000800	GL-11229
01000900	GL-11230
01206400	G1-717
01206500	G1-716
01207000	GL-10117
01207400	GL-10446

PETERS

01207600	GL-10526
01207700	GL-10532
01207800	GL-10118
01212100	GL-10990
02200700	GL-10243
02201200	GL-10245
02202900	GL-10533
02203000	GL-10534
02203400	GL-10315
02203500	GL-10793
02203700	GL-10771
02204000	GL-10316
02204100	GL-10796
03204500	GL-10917
03204600	GL-10838
03205000	GL-11128
14200500	GL-10236
14200600	GL-10235

PEX

1201031	G1-149
1201058	GL-10246
1201074	GL-10123
1201077	G1-148
1201177	G1-610
1202045	G1-020
1202046	G1-515
1204050	G4-555
1204298	G3-630
1205115	GL-10106
1205492	GL-10060
1205493	GL-11220
1205495	G4-549
1205549	GL-10043

RUVILLE

915830	G1-020
915833	G1-515
925143	GL-10041
925144	GL-11239
925146	GL-10109
925153	G1-610
925154	GL-10067
925155	G1-710
925156	G1-711
925158	G1-611
925159	GL-10060
925160	GL-11220
925163	G3-630
925164	GL-11217
925165	G4-549
925166	GL-11215
925168	G1-970

RUVILLE

925169	GL-11221
925171	G1-148
925172	G1-149
925173	GL-10031
925174	GL-10030
925176	G4-560
925177	G4-555
925178	G1-128
925179	G4-555
925179	GL-10412
925180	G1-716
925181	G1-717
925182	GL-10042
925183	G1-718
925184	G1-719
925188	G1-724
925188	GL-10126
925189	G1-725
925191	GL-10075
925192	GL-10122

SIDEM

20637	G1-020
20683	G1-515
50030	GL-10126
50130	GL-10238
50131	GL-10237
50132	G1-710
50133	G1-711
50134	G1-610
50135	G1-611
50136	GL-10060
50137	GL-11220
50182	G3-630
50233	GL-11217
50235	G4-549
50236	GL-11215
50238	G1-970
50239	GL-11221
50330	G1-716
50331	G1-717
50335	G1-128
50335C	G4-555
50430	G1-718
50431	G1-719
50433	G1-148
50434	G1-149
50437	GL-10044
50438	GL-10412
50530	G4-560
50531	GL-10031
50532	GL-10030

SIDEM		TRUCKTEC		TRW		TRW	
50536	G1-724	0131003	GL-10246	JTE5001	GL-11184	JTR3520	GL-10337
50537	G1-725	0131004	GL-10247	JTE5002	GL-11185	JTR3521	GL-10347
50836	GL-10122	0137041	GL-10447	JTE999	G1-515	JTR3522	GL-10378
SWAG		0137042	GL-10448	JTR0001	GL-10439	JTR3523	GL-10315
10710025	G1-710	0137043	GL-10950	JTR0004	GL-10980	JTR3525	GL-10464
10710026	G1-711	0137044	GL-10990	JTR0005	GL-10465	JTR3526	GL-10425
10710029	GL-11217	0137045	GL-10410	JTR0006	GL-10466	JTR3535	GL-10316
10710030	GL-11215	0237046	G1-148	JTR0007	GL-10061	JTR4001	GL-11152
10710033	G1-716	0237047	G1-149	JTR0008	GL-10410	JTR4002	GL-10944
10710034	GL-10129	0237048	G4-558	JTR0009	GL-10978	JTR4003	GL-11134
10710037	GL-10075	0237056	G1-128	JTR0010	GL-10976	JTR4006	GL-11022
10710040	G1-717	TRW		JTR0011	GL-11065	JTR4008	GL-11025
10710041	GL-10126	JB662	G3-630	JTR0012	GL-10950	JTR4009	GL-11026
10710043	GL-10246	JTE0101	GL-11183	JTR0013	GL-10952	JTR4013	GL-10741
10710044	GL-10247	JTE0103	GL-10244	JTR0014	GL-10429	JTR4014	GL-11113
10710046	G1-148	JTE125	G1-611	JTR0015	GL-11047	JTR4015	GL-10994
10710047	G1-149	JTE126	G1-610	JTR0016	GL-11058	JTR4016	GL-11138
10710048	GL-10072	JTE2401	G1-148	JTR0017	GL-10968	JTR4017	GL-11142
10710049	G1-128	JTE2402	G1-724	JTR0018	GL-10956	JTR4018	GL-11132
10720037	GL-10060	JTE2403	G1-716	JTR0019	GL-10973	JTR4020	GL-11020
10720038	GL-11220	JTE2404	G1-717	JTR0020	GL-10428	JTR4021	GL-11014
10720040	G4-549	JTE2405	G1-718	JTR0021	GL-10987	JTR4023	GL-11000
10720042	GL-11221	JTE2406	G1-719	JTR0024	GL-11186	JTR4024	GL-11001
10720049	G4-555	JTE2701	G1-128	JTR0026	GL-10104	JTR4025	GL-10943
10720055	GL-10410	JTE2703	GL-10075	JTR0027	GL-10062	JTR4026	GL-10990
10720058	G4-560	JTE2704	GL-10072	JTR2401	GL-10042	JTR4027	GL-10991
10720060	GL-10042	JTE3001	GL-10126	JTR2402	GL-11221	JTR4028	GL-11114
10780009	G3-630	JTE3002	GL-10129	JTR2403	GL-10089	JTR4029	GL-11082
50710013	G1-611	JTE3003	GL-10122	JTR2702	G4-555	JTR4030	GL-10786
50710014	G1-610	JTE3005	GL-10123	JTR3001	GL-10213	JTR4031	GL-11090
99903135	GL-10122	JTE3501	GL-10246	JTR3002	GL-10212	JTR4032	GL-11027
99906579	GL-10465	JTE3502	GL-10247	JTR3003	GL-10204	JTR4034	GL-10850
99915936	GL-10248	JTE3503	GL-10248	JTR3006	GL-10197	JTR4036	GL-10858
TRISCAN		JTE3504	GL-10237	JTR3007	GL-11178	JTR4038	GL-10843
85001415	G1-716	JTE3505	GL-10238	JTR3008	GL-10174	JTR4039	GL-10833
850014211	G4-555	JTE3506	GL-10243	JTR3009	GL-10159	JTR4040	GL-10789
85001501	G1-020	JTE3507	GL-10245	JTR3010	GL-10171	JTR4041	GL-10829
850016123	G1-611	JTE4001	GL-10118	JTR3501	GL-10478	JTR4042	GL-10919
850016124	G1-610	JTE4002	GL-10117	JTR3505	GL-10447	JTR4043	GL-10800
85001839	G3-630	JTE4003	GL-10530	JTR3506	GL-10448	JTR4045	GL-10634
850023101	G1-128	JTE4004	GL-10526	JTR3507	GL-10424	JTR4046	GL-10796
850023102	GL-10072	JTE4005	GL-10532	JTR3508	GL-10443	JTR4047	GL-10771
85002366	G4-560	JTE4006	GL-10533	JTR3509	GL-10460	JTR4048	GL-10848
85002381	G1-149	JTE4007	GL-10534	JTR3510	GL-10268	JTR4049	GL-10656
85002382	G1-148	JTE4010	GL-10522	JTR3511	GL-10444	JTR4050	GL-10727
TRUCKTEC		JTE4011	GL-10523	JTR3513	GL-10452	JTR4051	GL-11104
0124076	GL-11229	JTE4020	GL-10519	JTR3514	GL-10454	JTR4052	GL-11093
0124321	GL-10005	JTE4021	GL-10518	JTR3515	GL-10445	JTR4053	GL-10929
0124331	GL-11230	JTE4022	GL-10516	JTR3516	GL-10421	JTR4054	GL-10935
0131001	GL-10237	JTE4023	GL-10517	JTR3517	GL-10336	JTR4056	GL-11104
0131002	GL-10238	JTE4026	GL-10486	JTR3518	GL-10483		
				JTR3519	GL-10359		



OPTIMAL

REFERENZ-NR. / OPTIMAL
REFERENCE-NR. / OPTIMAL
NUMÉRO DE CORRESPONDANCE. / OPTIMAL

VAICO

250023	G1-610
301271	G1-128
307159	GL-10123
307188	GL-10043
307248	GL-10072
610001	GL-10521
610002	GL-10520
660014	GL-10273
660017	GL-10620
950036	GL-10519
950037	GL-10518
950038	GL-10522

WINKLER

24330100904	GL-10246
24330101504	GL-10247
24330102300	GL-10530
24330102404	GL-10118
24330102504	GL-10117
24330102600	G1-148
24330102700	G1-149
24330102800	GL-10533
24330103100	GL-10526
24330113400	GL-11134
24369000100	GL-10130

WINKLER

24225700100	GL-10843
24225700400	GL-10844
24225700500	GL-10359
24225701000	GL-10347
24225701100	GL-10850
24229000100	GL-10829
24229000600	GL-10396
24230100400	GL-10042
24230101700	GL-10425
24230102000	GL-11026
24230102100	GL-10044
24230103800	G4-555
24230104000	GL-10410
24230105500	GL-10950
24230105900	GL-10973
24230107100	GL-10956
24230107200	GL-10990
24230107400	GL-10439
24230108100	GL-10213
24230108700	GL-11014
24230108900	GL-10980
24230109100	GL-11104
24230109200	GL-11000
24230111700	G4-558
24230113300	GL-10978
24230115500	GL-10478
24272000100	GL-10786
24272000900	GL-10929
24272001000	GL-11090
24272001900	GL-11178
24290001000	GL-10651
24290002400	GL-10937
24325700100	GL-10516
24325700200	GL-10517
24330100400	GL-10122
24330100500	GL-10129
24330100600	G1-717
24330100700	G1-716

CEI	
GL-10005	189401
GL-10117	198524
GL-10118	198525
GL-10273	220078
GL-10293	220024
GL-10439	220032
GL-10447	220028
GL-10448	220027
GL-10478	220082
GL-10516	198624
GL-10517	198625
GL-10518	221015
GL-10519	221016
GL-10656	220008
GL-10696	220068
GL-10727	220025
GL-10844	198691
GL-10850	220062
GL-10888	198622
GL-10913	220026
GL-10935	198653
GL-10937	220067
GL-10976	220006
GL-10990	198628
GL-11014	220117
GL-11104	198535
GL-11134	220030
GL-11204	220022
GL-11229	189402
GL-11230	189403
GL-11233	220064
GL-11242	220065
GL-11243	198623

FEBI	
G1-128	08204
G1-148	03387
G1-149	06250
G1-515	14834
G1-610	17565
G1-610	12575
G1-611	17564
G1-611	12574
G1-710	11873
G1-711	11874
G1-716	14220
G1-717	14219
G3-630	01209
G4-549	17575
G4-555	02734
G4-558	03389
G4-560	03386

FEBI	
GL-10005	08771
GL-10006	05094
GL-10008	11717
GL-10020	04392
GL-10030	08323
GL-10031	08322
GL-10042	02735
GL-10044	03388
GL-10053	11516
GL-10060	17572
GL-10072	08212
GL-10075	04388
GL-10090	19896
GL-10104	18940
GL-10117	02953
GL-10118	02954
GL-10122	03135
GL-10123	15661
GL-10126	04384
GL-10129	04385
GL-10130	15656
GL-10159	04374
GL-10172	18411
GL-10174	23704
GL-10178	18704
GL-10205	12265
GL-10206	12971
GL-10212	18941
GL-10213	19699
GL-10235	11114
GL-10236	11115
GL-10237	01358
GL-10238	01359
GL-10242	18339
GL-10243	15246
GL-10244	18340
GL-10245	15247
GL-10246	08792
GL-10246	02545
GL-10247	02546
GL-10248	15936
GL-10268	19040
GL-10272	18205
GL-10273	18206
GL-10283	18207
GL-10293	15613
GL-10309	15245
GL-10315	14627
GL-10316	14821
GL-10322	18410
GL-10334	18335
GL-10347	10756

FEBI	
GL-10349	18333
GL-10359	10936
GL-10360	18412
GL-10367	18413
GL-10396	17419
GL-10409	23803
GL-10410	03922
GL-10424	19035
GL-10425	02737
GL-10439	15934
GL-10440	18943
GL-10447	08854
GL-10448	08855
GL-10452	23593
GL-10454	17075
GL-10460	19043
GL-10465	06579
GL-10478	21035
GL-10483	02090
GL-10484	23692
GL-10486	23821
GL-10516	06240
GL-10517	06239
GL-10518	01910
GL-10519	01909
GL-10520	09875
GL-10521	09874
GL-10522	06241
GL-10523	03941
GL-10526	18885
GL-10530	04605
GL-10531	22789
GL-10532	21037
GL-10533	15616
GL-10534	15615
GL-10535	21595
GL-10543	18729
GL-10567	09314
GL-10593	21723
GL-10603	09913
GL-10615	10003
GL-10616	09920
GL-10617	09925
GL-10618	21713
GL-10619	17528
GL-10620	09919
GL-10622	09873
GL-10629	09960
GL-10630	09961
GL-10634	07975
GL-10635	21712
GL-10644	21716

FEBI	
GL-10645	21730
GL-10651	18581
GL-10656	08729
GL-10666	18209
GL-10667	10004
GL-10671	09313
GL-10677	21715
GL-10686	21727
GL-10696	18599
GL-10703	15617
GL-10722	21732
GL-10727	15618
GL-10771	14485
GL-10775	15138
GL-10779	21728
GL-10786	11245
GL-10793	15139
GL-10796	15135
GL-10800	06082
GL-10802	15619
GL-10804	09868
GL-10825	23805
GL-10827	09159
GL-10829	02175
GL-10840	08252
GL-10843	11648
GL-10844	03409
GL-10847	18330
GL-10848	15140
GL-10850	11649
GL-10851	11650
GL-10858	18965
GL-10865	09968
GL-10888	11653
GL-10910	17293
GL-10913	09311
GL-10919	17316
GL-10927	22049
GL-10929	04377
GL-10935	08708
GL-10937	18208
GL-10944	06372
GL-10950	02744
GL-10956	17153
GL-10973	18942
GL-10976	09283
GL-10978	09308
GL-10980	14633
GL-10990	06582
GL-10994	12973
GL-11000	19339
GL-11014	17315



OPTIMAL

OPTIMAL / REFERENZ-NR.
OPTIMAL / REFERENCE-NR.
OPTIMAL / NUMÉRO DE CORRESPONDANCE.

FEBI

GL-11026	17783
GL-11047	12972
GL-11058	19039
GL-11090	03939
GL-11093	23703
GL-11104	07983
GL-11113	21310
GL-11134	15783
GL-11138	19860
GL-11142	18801
GL-11160	18966
GL-11178	04376
GL-11183	18939
GL-11184	09985
GL-11185	09984
GL-11186	15759
GL-11190	18938
GL-11204	08713
GL-11207	08798
GL-11209	09310
GL-11215	17566
GL-11217	11875
GL-11220	17573
GL-11221	17577
GL-11229	08769
GL-11230	02331
GL-11230	08770
GL-11233	18702
GL-11234	17578
GL-11235	21993
GL-11236	18706
GL-11237	18703
GL-11240	18701
GL-11241	18097
GL-11242	18629
GL-11243	08244

LEMFÖRDER KURZ

G1-020	11637
G1-128	11391
G1-148	11446
G1-149	11447
G1-515	11638
G1-610	15468
G1-611	12831
G1-710	12839
G1-711	12840
G1-716	11405
G1-717	11406
G1-718	12826
G1-719	12825
G1-724	11407

LEMFÖRDER KURZ

G1-725	12827
G1-970	13606
G3-630	11462
G4-549	12843
G4-555	11416
G4-558	11448
G4-560	11450
GL-10002	19673
GL-10003	19522
GL-10005	11371
GL-10006	11931
GL-10008	19610
GL-10011	20974
GL-10018	20415
GL-10020	18963
GL-10024	13566
GL-10030	11451
GL-10031	11452
GL-10041	13564
GL-10042	12835
GL-10043	20898
GL-10044	11449
GL-10047	23781
GL-10053	11954
GL-10054	21789
GL-10055	19452
GL-10060	13569
GL-10061	13575
GL-10062	12930
GL-10066	20408
GL-10067	18434
GL-10068	12836
GL-10069	12837
GL-10072	11395
GL-10075	11377
GL-10089	20889
GL-10090	19607
GL-10094	21203
GL-10097	24210
GL-10099	19838
GL-10104	11474
GL-10106	12920
GL-10109	18431
GL-10117	11492
GL-10118	11505
GL-10122	11380
GL-10123	11392
GL-10126	11378
GL-10129	11379
GL-10130	22538
GL-10144	23899
GL-10159	17802

LEMFÖRDER KURZ

GL-10161	19982
GL-10171	21014
GL-10172	18475
GL-10173	23405
GL-10174	20991
GL-10178	18991
GL-10181	19330
GL-10186	18418
GL-10191	13560
GL-10191	23958
GL-10191	13558
GL-10197	12887
GL-10203	12860
GL-10204	12864
GL-10205	12894
GL-10206	11426
GL-10208	12893
GL-10212	12877
GL-10213	12879
GL-10215	12854
GL-10223	25101
GL-10224	20915
GL-10228	18467
GL-10232	19927
GL-10235	27623
GL-10236	19682
GL-10237	11408
GL-10238	11409
GL-10242	19888
GL-10243	11721
GL-10244	19675
GL-10245	19821
GL-10246	11402
GL-10247	11403
GL-10248	11404
GL-10255	12851
GL-10257	19767
GL-10268	23968
GL-10272	18465
GL-10273	19971
GL-10283	21805
GL-10293	19751
GL-10309	11714
GL-10315	18977
GL-10316	19339
GL-10320	19980
GL-10322	12147
GL-10328	23523
GL-10330	21282
GL-10334	19884
GL-10335	21406
GL-10336	18919

LEMFÖRDER KURZ

GL-10337	19683
GL-10340	21270
GL-10341	21271
GL-10342	21272
GL-10343	22794
GL-10343	21479
GL-10344	23534
GL-10347	19521
GL-10349	19889
GL-10350	23333
GL-10352	19662
GL-10359	19663
GL-10360	19873
GL-10361	23306
GL-10363	23283
GL-10367	20581
GL-10378	19583
GL-10385	19978
GL-10395	23324
GL-10396	22296
GL-10397	23407
GL-10398	23334
GL-10399	23418
GL-10405	20593
GL-10409	11949
GL-10410	11417
GL-10411	13559
GL-10412	13563
GL-10414	13561
GL-10418	13562
GL-10421	23972
GL-10422	12931
GL-10423	12932
GL-10424	12900
GL-10425	12865
GL-10426	13556
GL-10428	21172
GL-10429	12905
GL-10430	24227
GL-10439	11475
GL-10440	11476
GL-10443	23974
GL-10444	18446
GL-10445	18448
GL-10446	13547
GL-10447	11411
GL-10448	11410
GL-10449	11412
GL-10450	13548
GL-10451	13549
GL-10452	12898
GL-10453	20975

LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ		LEMFÖRDER KURZ	
GL-10454	13554	GL-10596	19785	GL-10831	19780	GL-10973	11438
GL-10456	20970	GL-10597	23878	GL-10833	23538	GL-10976	11477
GL-10460	18428	GL-10602	24134	GL-10838	18498	GL-10977	13576
GL-10464	18417	GL-10603	23482	GL-10840	11928	GL-10978	12936
GL-10465	12933	GL-10616	19865	GL-10843	19882	GL-10979	19717
GL-10466	12934	GL-10617	19866	GL-10844	11965	GL-10980	12935
GL-10467	24231	GL-10618	23483	GL-10847	11963	GL-10981	13577
GL-10472	24237	GL-10619	15107	GL-10848	11716	GL-10987	21408
GL-10473	24238	GL-10620	19864	GL-10850	11941	GL-10988	24382
GL-10474	24239	GL-10622	23314	GL-10851	11942	GL-10990	11460
GL-10475	24240	GL-10629	23487	GL-10852	23540	GL-10991	11461
GL-10476	24241	GL-10630	20514	GL-10852	23552	GL-10992	19976
GL-10477	24242	GL-10634	11927	GL-10858	19883	GL-10994	11422
GL-10478	24243	GL-10635	19408	GL-10859	23238	GL-10997	24270
GL-10480	24244	GL-10644	21441	GL-10861	21804	GL-10999	24271
GL-10483	25099	GL-10645	21456	GL-10863	21803	GL-11000	12923
GL-10484	25100	GL-10651	23495	GL-10865	19979	GL-11001	13567
GL-10486	20494	GL-10656	12299	GL-10870	20890	GL-11002	12896
GL-10487	15165	GL-10666	11926	GL-10879	24070	GL-11003	20893
GL-10488	15164	GL-10667	18039	GL-10885	23428	GL-11010	20894
GL-10495	23102	GL-10671	24350	GL-10887	21992	GL-11014	11457
GL-10496	21440	GL-10675	19974	GL-10888	22547	GL-11018	24275
GL-10498	21075	GL-10677	21453	GL-10889	11971	GL-11020	24276
GL-10499	18007	GL-10682	21450	GL-10893	23547	GL-11022	12849
GL-10503	24445	GL-10686	23502	GL-10894	20410	GL-11024	23979
GL-10513	19862	GL-10696	19857	GL-10895	23550	GL-11025	22418
GL-10514	19620	GL-10709	19765	GL-10900	22024	GL-11026	11439
GL-10515	18481	GL-10711	20393	GL-10901	21572	GL-11027	19606
GL-10516	11946	GL-10720	21093	GL-10907	23429	GL-11034	21064
GL-10517	11947	GL-10721	24356	GL-10910	16786	GL-11036	23980
GL-10518	11967	GL-10722	23494	GL-10910	16787	GL-11038	20397
GL-10519	11968	GL-10727	19753	GL-10913	20517	GL-11041	12917
GL-10520	19648	GL-10741	24154	GL-10917	11765	GL-11044	21293
GL-10521	19861	GL-10771	11720	GL-10919	21009	GL-11045	11459
GL-10522	11944	GL-10775	21280	GL-10927	19525	GL-11046	20510
GL-10523	11945	GL-10778	23368	GL-10928	19712	GL-11047	11424
GL-10524	21687	GL-10783	23369	GL-10929	11768	GL-11048	21012
GL-10526	11394	GL-10786	19604	GL-10935	12298	GL-11051	18427
GL-10530	11388	GL-10789	19781	GL-10937	22083	GL-11058	12913
GL-10531	19613	GL-10793	19621	GL-10937	21010	GL-11061	12925
GL-10532	12280	GL-10795	21285	GL-10941	18499	GL-11062	21981
GL-10533	11722	GL-10796	19989	GL-10943	12921	GL-11064	18438
GL-10534	11723	GL-10797	19874	GL-10944	11456	GL-11065	12906
GL-10535	11572	GL-10800	11929	GL-10945	21471	GL-11079	19713
GL-10538	21296	GL-10802	11820	GL-10946	24259	GL-11081	18447
GL-10539	21297	GL-10804	19647	GL-10950	11435	GL-11082	11769
GL-10541	11393	GL-10810	24027	GL-10952	11436	GL-11083	23302
GL-10543	19645	GL-10812	23374	GL-10954	13557	GL-11084	23982
GL-10544	23524	GL-10814	24026	GL-10956	11454	GL-11086	19909
GL-10567	19768	GL-10825	11948	GL-10960	24262	GL-11087	25066
GL-10593	19870	GL-10827	11932	GL-10968	11445	GL-11088	23983
GL-10594	23883	GL-10829	11605	GL-10969	20396	GL-11090	11770



OPTIMAL

OPTIMAL / REFERENZ-NR.
OPTIMAL / REFERENCE-NR.
OPTIMAL / NUMÉRO DE CORRESPONDANCE.

LEMFÖRDER KURZ

GL-11093	19995
GL-11099	24287
GL-11104	11437
GL-11107	19694
GL-11108	19695
GL-11110	24291
GL-11112	19721
GL-11113	12852
GL-11114	23466
GL-11119	23984
GL-11120	24294
GL-11125	21001
GL-11126	24175
GL-11128	20913
GL-11129	19929
GL-11131	19693
GL-11132	20892
GL-11134	12881
GL-11138	19699
GL-11139	24194
GL-11140	24300
GL-11141	19928
GL-11142	19904
GL-11143	21412
GL-11144	23470
GL-11147	24201
GL-11148	24303
GL-11149	24304
GL-11152	21410
GL-11155	23990
GL-11157	23992
GL-11158	24305
GL-11159	18407
GL-11160	11458
GL-11161	24307
GL-11162	24309
GL-11163	24310
GL-11165	23994
GL-11166	23995
GL-11168	24314
GL-11170	23996
GL-11172	23997
GL-11174	24329
GL-11176	23469
GL-11178	19453
GL-11183	19615
GL-11184	19555
GL-11185	16859
GL-11186	11604
GL-11190	20430
GL-11193	12924
GL-11217	12844

LEMFÖRDER KURZ

GL-11220	12841
GL-11221	12845
GL-11223	11951
GL-11227	19622
GL-11228	19623
GL-11229	11373
GL-11230	11372
GL-11233	24592
GL-11238	25721
GL-11239	11443
GL-11241	21171
GL-11242	24590
GL-11243	11969

LEMFÖRDER LANG

G1-020	025115030534
G1-128	027190253000
G1-148	024190279000
G1-149	024190280000
G1-515	035111001534
G1-610	027190268000
G1-611	027190256000
G1-710	025190016524
G1-711	025190017524
G1-716	024190025524
G1-717	024190026524
G1-718	024190031524
G1-719	024190032524
G1-724	024190281000
G1-970	299000714524
G3-630	035215007615
G4-549	299000729524
G4-555	027390084524
G4-558	027390162524
G4-560	024390087524
GL-10002	016160005616
GL-10003	016160006616
GL-10005	020192133000
GL-10006	020115110000
GL-10008	020160126000
GL-10011	020190001617
GL-10018	022160029534
GL-10020	022215001570
GL-10024	022390043615
GL-10030	024190041524
GL-10031	024190043524
GL-10041	024390073524
GL-10042	024390083524
GL-10043	024390084524
GL-10044	024390085524
GL-10047	025111010616
GL-10053	025160026616

LEMFÖRDER LANG

GL-10054	025160082000
GL-10055	025160103000
GL-10060	025390047524
GL-10061	025390104524
GL-10062	025390105524
GL-10066	027160214000
GL-10067	027190028524
GL-10068	027190031524
GL-10069	027190032524
GL-10072	027190046524
GL-10075	027190252000
GL-10089	027390006570
GL-10090	027390007570
GL-10094	027390019524
GL-10097	027390121524
GL-10099	027390129524
GL-10104	027390138524
GL-10106	027390147524
GL-10109	027390152524
GL-10117	040160572000
GL-10118	040160571000
GL-10122	030190352000
GL-10122	030190370000
GL-10123	030190353000
GL-10126	030190380000
GL-10129	030190395000
GL-10130	030190405000
GL-10144	030311062568
GL-10152	030360026606
GL-10159	030390011570
GL-10161	030390014616
GL-10171	030390030570
GL-10172	030390030616
GL-10173	030390037570
GL-10174	030390042570
GL-10178	030390058511
GL-10181	030390071568
GL-10186	030390133524
GL-10191	030390057524
GL-10191	030390061524
GL-10191	030390180524
GL-10197	030390220524
GL-10203	030390279524
GL-10204	030390280524
GL-10205	030390281524
GL-10206	030390282524
GL-10208	030390283524
GL-10212	030390291524
GL-10213	030390292524
GL-10215	030390294524
GL-10223	035160011616
GL-10224	035160334000

LEMFÖRDER LANG

GL-10228	035160414000
GL-10232	035170415000
GL-10235	035190005616
GL-10235	035160461000
GL-10236	035160462000
GL-10236	035190006616
GL-10237	035190051524
GL-10238	035190052524
GL-10242	035190272000
GL-10243	035190305000
GL-10244	035190314000
GL-10245	035190341000
GL-10246	035180382000
GL-10247	035190386000
GL-10247	035160424000
GL-10248	035190389000
GL-10255	035390345524
GL-10257	035311065511
GL-10268	035311643524
GL-10272	035390126526
GL-10272	035360053526
GL-10273	035360054526
GL-10273	035390127526
GL-10283	035360084526
GL-10293	035360105511
GL-10298	035360285524
GL-10309	035390004534
GL-10315	035390025534
GL-10316	035390027534
GL-10316	035390029534
GL-10320	035390035616
GL-10322	035390038616
GL-10328	035390046616
GL-10330	035390050570
GL-10334	035390056616
GL-10335	035390058570
GL-10336	035390061570
GL-10337	035390061616
GL-10340	035390067616
GL-10341	035390068616
GL-10342	035390070616
GL-10343	035390074616
GL-10343	040390362616
GL-10344	035390075616
GL-10347	035390077616
GL-10349	035390078616
GL-10350	035390082526
GL-10352	035390082616
GL-10359	035390089616
GL-10360	035390090616
GL-10361	035390096570
GL-10363	035390099570

LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG		LEMFÖRDER LANG	
GL-10367	035390104616	GL-10484	035399060570	GL-10629	040360160592	GL-10840	040390152592
GL-10378	035390130526	GL-10486	040190478000	GL-10630	040360161592	GL-10843	040390154616
GL-10385	035390137526	GL-10486	040111010616	GL-10634	040360171592	GL-10844	040390308616
GL-10395	035390144526	GL-10487	040111028511	GL-10635	040360172592	GL-10844	040390155616
GL-10396	035390145526	GL-10488	040111029511	GL-10644	040360207592	GL-10847	040390156616
GL-10397	035390145570	GL-10495	040160406000	GL-10645	040360214592	GL-10848	040390157568
GL-10398	035390146526	GL-10496	040160470000	GL-10651	040360232592	GL-10850	040390157616
GL-10399	035390147570	GL-10498	040160507000	GL-10656	040360241511	GL-10851	040390158616
GL-10405	035390155526	GL-10499	040160568000	GL-10666	040360170592	GL-10852	040390159616
GL-10409	035390172616	GL-10499	040190594000	GL-10666	040360251592	GL-10852	040390244616
GL-10410	035390175524	GL-10503	040160576000	GL-10667	040360252592	GL-10858	040390164616
GL-10411	035390240524	GL-10513	040182299000	GL-10671	040360262511	GL-10859	040390165526
GL-10412	035390242524	GL-10514	040190002534	GL-10675	040360264511	GL-10861	040390166526
GL-10414	035390259524	GL-10515	040190003534	GL-10677	040360264592	GL-10863	040390171526
GL-10418	035390270524	GL-10516	040190019616	GL-10682	040360273592	GL-10865	040390173592
GL-10421	035390312524	GL-10517	040190020616	GL-10686	040360276592	GL-10870	040390186616
GL-10422	035390319524	GL-10518	040190027616	GL-10696	040360285511	GL-10885	040390208570
GL-10423	035390320524	GL-10519	040190028616	GL-10703	040360307511	GL-10887	040390222616
GL-10424	035390321524	GL-10520	040190030592	GL-10709	040360316511	GL-10888	040390225616
GL-10425	035390322524	GL-10521	040190031592	GL-10711	040360317511	GL-10888	040311080616
GL-10426	035390323524	GL-10522	040190032616	GL-10720	040360357511	GL-10889	040390226616
GL-10428	035390326524	GL-10523	040190034616	GL-10721	040360358511	GL-10893	040390233616
GL-10429	035390328524	GL-10524	040190039616	GL-10722	040360360592	GL-10894	040390236570
GL-10430	035390329524	GL-10526	040190437000	GL-10727	040360368511	GL-10895	040390236616
GL-10439	035390343524	GL-10530	040190519000	GL-10741	040360461524	GL-10900	040390240616
GL-10440	035390344524	GL-10531	040190520000	GL-10750	040360496524	GL-10901	040390241616
GL-10443	035390347524	GL-10532	040190526000	GL-10771	040390029534	GL-10907	040390250570
GL-10444	035390348524	GL-10533	040190533000	GL-10775	040390034534	GL-10910	040360144592
GL-10445	035390349524	GL-10534	040190536000	GL-10778	040390036534	GL-10911	040390255570
GL-10446	035390350524	GL-10535	040190539000	GL-10779	040390041592	GL-10913	040390261511
GL-10447	035390351524	GL-10538	040190582000	GL-10783	040390047534	GL-10917	040390269570
GL-10448	035390352524	GL-10539	040190583000	GL-10786	040390058570	GL-10919	040390271592
GL-10449	035390354524	GL-10541	040190636000	GL-10789	040390070526	GL-10927	040390289616
GL-10450	035390355524	GL-10543	040311035592	GL-10793	040390081534	GL-10928	040390290524
GL-10451	035390356524	GL-10544	040311044616	GL-10795	040390082534	GL-10929	040390290570
GL-10452	035390357524	GL-10567	040311214511	GL-10796	040390083534	GL-10935	040390305511
GL-10453	035390358524	GL-10593	040360095592	GL-10797	040390083616	GL-10937	040390306592
GL-10454	035390359524	GL-10594	040360096505	GL-10800	040390086592	GL-10941	040390316570
GL-10456	035390361524	GL-10596	040360109526	GL-10802	040390088616	GL-10943	040390322524
GL-10460	035390366524	GL-10597	040360112505	GL-10804	040390090592	GL-10944	040390323524
GL-10465	035390392524	GL-10602	040360119589	GL-10810	040390099505	GL-10945	040390323570
GL-10466	035390393524	GL-10603	040360120592	GL-10810	040360125505	GL-10946	040360610524
GL-10467	035390428524	GL-10604	040360124505	GL-10812	040390111534	GL-10946	040390324524
GL-10472	035390481524	GL-10616	040360146592	GL-10814	040390113505	GL-10950	040390332524
GL-10473	035390482524	GL-10617	040360068592	GL-10821	040390118616	GL-10952	040390333524
GL-10474	035390485524	GL-10617	040360147592	GL-10825	040390125616	GL-10954	040390334524
GL-10475	035390486524	GL-10618	040360148592	GL-10827	040390133592	GL-10956	040390336524
GL-10476	035390487524	GL-10619	040360149526	GL-10828	040390134616	GL-10960	040390340524
GL-10477	035390488524	GL-10620	040360149592	GL-10829	040390135526	GL-10968	040390345524
GL-10478	035390491524	GL-10622	040360142592	GL-10831	040390136526	GL-10969	040390345570
GL-10480	035390499524	GL-10622	040360151592	GL-10833	040390138616	GL-10973	040390350524
GL-10483	035399059570	GL-10627	040360154526	GL-10838	040390147570	GL-10976	040390356524



OPTIMAL

OPTIMAL / REFERENZ-NR.
OPTIMAL / REFERENCE-NR.
OPTIMAL / NUMÉRO DE CORRESPONDANCE.

LEMFÖRDER LANG

GL-10977	040390357524
GL-10978	040390358524
GL-10979	040390359524
GL-10980	040390360524
GL-10981	040390361524
GL-10987	040390367570
GL-10988	040390367616
GL-10990	040390370524
GL-10991	040390371524
GL-10992	040390372524
GL-10994	040390376524
GL-10997	040390379524
GL-10998	040390380524
GL-10999	040390381524
GL-11000	040390382524
GL-11001	040390383524
GL-11002	040390384524
GL-11003	040390385524
GL-11010	040390391524
GL-11014	040390396524
GL-11015	040390397524
GL-11018	040390400524
GL-11020	040390402524
GL-11022	040390404524
GL-11024	040390406524
GL-11025	040390407524
GL-11026	040390408524
GL-11027	040390408570
GL-11034	040390417524
GL-11036	040390418524
GL-11038	040390419524
GL-11041	040390422524
GL-11044	040390424524
GL-11045	040390426524
GL-11047	040390427524
GL-11048	040390428524
GL-11051	040390434524
GL-11058	040390446524
GL-11061	040390450524
GL-11062	040390453524
GL-11064	040390458524
GL-11065	040390464524
GL-11079	040390490524
GL-11081	040390495524
GL-11082	040390496570
GL-11083	040390498570
GL-11084	040390502524
GL-11086	040390505524
GL-11087	040390506524
GL-11088	040390507524
GL-11090	040390508570
GL-11093	040390510570

LEMFÖRDER LANG

GL-11099	040390518524
GL-11104	040390534524
GL-11106	040390537570
GL-11107	040390544524
GL-11108	040390546524
GL-11110	040390553524
GL-11112	040390558524
GL-11113	040390559524
GL-11114	040390560570
GL-11119	040390590524
GL-11120	040390596524
GL-11125	040390631570
GL-11126	040390632524
GL-11128	040390639570
GL-11129	040390653524
GL-11131	040390678524
GL-11132	040390725524
GL-11134	040390729524
GL-11138	040390776524
GL-11139	040390791524
GL-11140	040390799524
GL-11141	040390804524
GL-11142	040390829524
GL-11143	040390831524
GL-11144	040390834524
GL-11147	040390852524
GL-11148	040390853524
GL-11149	040390859524
GL-11152	040390863524
GL-11155	040390866524
GL-11157	040390868524
GL-11158	040390869524
GL-11159	040390870524
GL-11160	040390871524
GL-11161	040390878524
GL-11162	040390884524
GL-11163	040390885524
GL-11165	040390894524
GL-11166	040390895524
GL-11168	040390899524
GL-11170	040390927524
GL-11172	040390933524
GL-11174	040390936524
GL-11176	040390940524
GL-11178	030390026570
GL-11178	030390012570
GL-11183	050160235000
GL-11184	050190007000
GL-11185	050190009000
GL-11186	050360005526
GL-11190	050390036524
GL-11193	050390033524

LEMFÖRDER LANG

GL-11217	299000713524
GL-11220	299000730524
GL-11221	299000731524
GL-11223	299100002616
GL-11227	516160004534
GL-11228	516160005534
GL-11229	516160092000
GL-11230	516160093000

MEYLE

G1-128	0360200013
G1-148	0360200009
G1-149	0360200010
G1-610	7160204101
G1-611	0360200024
G1-710	0360200019
G1-711	0360200020
G1-716	0360200026
G1-717	0360200027
G1-970	0360200025
G3-630	0360100001
G4-549	0360300013
G4-555	0360400012
G4-558	0360400011
G4-560	0360300015
GL-10005	0340260015
GL-10024	0360400063
GL-10030	0360200012
GL-10031	0360200011
GL-10044	0360300008
GL-10060	0360300014
GL-10072	0360200014
GL-10075	0360200015
GL-10117	0360200005
GL-10118	0360200004
GL-10126	0360200003
GL-10129	0360200008
GL-10178	16360300015
GL-10235	5360200007
GL-10236	5360200008
GL-10246	0360200001
GL-10247	0360200002
GL-10347	5360400005
GL-10360	5360400015
GL-10424	0360400032
GL-10447	0360400009
GL-10448	0360400010
GL-10454	0360400035
GL-10465	0360400023
GL-10478	0360400037
GL-10516	5360200002
GL-10517	5360200001

MEYLE

GL-10518	5360200005
GL-10519	5360200006
GL-10522	5360200004
GL-10523	5360200003
GL-10543	8360400001
GL-10597	0252104115
GL-10666	8360300001
GL-10793	2360400007
GL-10956	0360400017
GL-10990	0360300004
GL-11142	0360200004
GL-11183	0360200037
GL-11217	0360200038
GL-11220	0360300018
GL-11221	0360400015
GL-11229	0340260018
GL-11230	0340260017

MOOG

G1-020	FIES4070
G1-128	MEES0643
G1-148	MEES0642
G1-149	MEES0644
G1-515	FIES4071
G1-610	MEES1650
G1-710	MEES1760
G1-970	MEES1760
G3-630	MEB6287
GL-10123	MEES2531
GL-10126	MEES0774
GL-10129	MEES0775

NOVOCAR

GL-10359	26371EV
GL-10478	26465EM
GL-10656	26121ER
GL-10696	26275ER
GL-10771	26311EI
GL-10793	26513EI
GL-10935	26106ER
GL-11204	26125ER

OCAP

G1-020	0280515
G1-128	0180730
G1-148	0180727
G1-149	0190727
G1-515	0280517
G1-610	0191695
G1-611	0182260
G1-710	0182258
G1-711	0192258
G1-716	0180729
G1-717	0190729

OCAP		OCAP		PETERS		RUVILLE	
G1-970	0182261	GL-10516	0186959	GL-10243	02200700	G4-549	925165
G3-630	0402159	GL-10517	0196959	GL-10245	02201200	G4-555	925179
G4-549	0502259	GL-10518	0296964	GL-10315	02203400	G4-555	925177
G4-555	0500730	GL-10519	0286964	GL-10316	02204000	G4-560	925176
G4-558	0502257	GL-10522	0186960	GL-10446	01207400	GL-10030	925174
GL-10018	0181785	GL-10523	0196960	GL-10526	01207600	GL-10031	925173
GL-10030	0182254	GL-10526	0186551	GL-10532	01207700	GL-10041	925143
GL-10031	0192254	GL-10530	0187146	GL-10533	02202900	GL-10042	925182
GL-10041	0502246	GL-10531	0196440	GL-10534	02203000	GL-10060	925159
GL-10043	0501499	GL-10532	0196961	GL-10771	02203700	GL-10067	925154
GL-10060	0502258	GL-10533	0186609	GL-10793	02203500	GL-10075	925191
GL-10067	0282248	GL-10534	0196609	GL-10796	02204100	GL-10109	925146
GL-10072	0190730	GL-10535	0186442	GL-10838	03204600	GL-10122	925192
GL-10075	0196448	GL-10567	0506695	GL-10917	03204500	GL-10126	925188
GL-10090	0506446	GL-10696	0506679	GL-10990	01212100	GL-10412	925179
GL-10109	0502249	GL-10771	0506840	GL-11128	03205000	GL-11215	925166
GL-10117	0196550	GL-10775	0506826	GL-11229	01000800	GL-11217	925164
GL-10118	0186439	GL-10786	0506445	GL-11230	01000900	GL-11220	925160
GL-10122	0186449	GL-10793	0506931	PEX		GL-11221	925169
GL-10126	0186506	GL-10795	0506932	G1-020	1202045	GL-11239	925144
GL-10129	0196506	GL-10796	0506894	G1-148	1201077	SIDEM	
GL-10144	0506904	GL-10802	0506966	G1-149	1201031	G1-020	20637
GL-10172	0507116	GL-10829	0506430	G1-515	1202046	G1-128	50335
GL-10235	0186946	GL-10843	0507109	G1-610	1201177	G1-148	50433
GL-10236	0196946	GL-10844	0506969	G3-630	1204298	G1-149	50434
GL-10242	0186947	GL-10847	0507102	G4-549	1205495	G1-515	20683
GL-10243	0186608	GL-10848	0506855	G4-555	1204050	G1-610	50134
GL-10244	0196947	GL-10850	0507101	GL-10043	1205549	G1-611	50135
GL-10245	0196608	GL-10851	0507100	GL-10060	1205492	G1-710	50132
GL-10246	0186537	GL-10870	0507121	GL-10106	1205115	G1-711	50133
GL-10247	0196537	GL-10888	0506965	GL-10123	1201074	G1-716	50330
GL-10248	0186547	GL-10950	0506963	GL-10246	1201058	G1-717	50331
GL-10272	0506435	GL-10976	0506576	GL-11220	1205493	G1-718	50430
GL-10273	0506434	GL-10978	0506577	RUVILLE		G1-719	50431
GL-10283	0506432	GL-10990	0506575	G1-020	915830	G1-724	50536
GL-10309	0506820	GL-11051	0507144	G1-128	925178	G1-725	50537
GL-10315	0506952	GL-11104	0506962	G1-148	925171	G1-970	50238
GL-10316	0507162	GL-11184	0186758	G1-149	925172	G3-630	50182
GL-10334	0507113	GL-11186	0506429	G1-515	915833	G4-549	50235
GL-10347	0507107	GL-11217	0182259	G1-610	925153	G4-555	50335C
GL-10349	0507108	GL-11220	0502260	G1-611	925158	G4-560	50530
GL-10359	0507111	GL-11221	0502261	G1-710	925155	GL-10030	50532
GL-10360	0507120	GL-11239	0502247	G1-711	925156	GL-10031	50531
GL-10367	0507124	GL-11243	0506967	G1-716	925180	GL-10044	50437
GL-10409	0507118	PETERS		G1-717	925181	GL-10060	50136
GL-10424	0507143	G1-716	01206500	G1-718	925183	GL-10122	50836
GL-10445	0506586	G1-717	01206400	G1-719	925184	GL-10126	50030
GL-10446	0507140	GL-10117	01207000	G1-724	925188	GL-10237	50131
GL-10447	0507138	GL-10118	01207800	G1-725	925189	GL-10238	50130
GL-10448	0507139	GL-10235	14200600	G1-970	925168	GL-10412	50438
GL-10486	0186948	GL-10236	14200500	G3-630	925163	GL-11215	50236
GL-10515	0196625						



OPTIMAL

OPTIMAL / REFERENZ-NR.
OPTIMAL / REFERENCE-NR.
OPTIMAL / NUMÉRO DE CORRESPONDANCE.

SIDEM

GL-11217	50233
GL-11220	50137
GL-11221	50239

SWAG

G1-128	10710049
G1-148	10710046
G1-149	10710047
G1-610	50710014
G1-611	50710013
G1-710	10710025
G1-711	10710026
G1-716	10710033
G1-717	10710040
G3-630	10780009
G4-549	10720040
G4-555	10720049
G4-560	10720058
GL-10042	10720060
GL-10060	10720037
GL-10072	10710048
GL-10075	10710037
GL-10122	99903135
GL-10126	10710041
GL-10129	10710034
GL-10246	10710043
GL-10247	10710044
GL-10248	99915936
GL-10410	10720055
GL-10465	99906579
GL-11215	10710030
GL-11217	10710029
GL-11220	10720038
GL-11221	10720042

TRISCAN

G1-020	85001501
G1-128	850023101
G1-148	85002382
G1-149	85002381
G1-610	850016124
G1-611	850016123
G1-716	85001415
G3-630	85001839
G4-555	850014211
G4-560	85002366
GL-10072	850023102

TRUCKTEC

G1-128	0237056
G1-148	0237046
G1-149	0237047
G4-558	0237048
GL-10005	0124321

TRUCKTEC

GL-10237	0131001
GL-10238	0131002
GL-10246	0131003
GL-10247	0131004
GL-10410	0137045
GL-10447	0137041
GL-10448	0137042
GL-10950	0137043
GL-10990	0137044
GL-11229	0124076
GL-11230	0124331

TRW

G1-128	JTE2701
G1-148	JTE2401
G1-515	JTE999
G1-610	JTE126
G1-611	JTE125
G1-716	JTE2403
G1-717	JTE2404
G1-718	JTE2405
G1-719	JTE2406
G1-724	JTE2402
G3-630	JB662
G4-555	JTR2702
GL-10042	JTR2401
GL-10061	JTR0007
GL-10062	JTR0027
GL-10072	JTE2704
GL-10075	JTE2703
GL-10089	JTR2403
GL-10104	JTR0026
GL-10117	JTE4002
GL-10118	JTE4001
GL-10122	JTE3003
GL-10123	JTE3005
GL-10126	JTE3001
GL-10129	JTE3002
GL-10159	JTR3009
GL-10171	JTR3010
GL-10174	JTR3008
GL-10197	JTR3006
GL-10204	JTR3003
GL-10212	JTR3002
GL-10213	JTR3001
GL-10237	JTE3504
GL-10238	JTE3505
GL-10243	JTE3506
GL-10244	JTE0103
GL-10245	JTE3507
GL-10246	JTE3501
GL-10247	JTE3502

TRW

GL-10248	JTE3503
GL-10268	JTR3510
GL-10315	JTR3523
GL-10316	JTR3535
GL-10336	JTR3517
GL-10337	JTR3520
GL-10347	JTR3521
GL-10359	JTR3519
GL-10378	JTR3522
GL-10410	JTR0008
GL-10421	JTR3516
GL-10424	JTR3507
GL-10425	JTR3526
GL-10428	JTR0020
GL-10429	JTR0014
GL-10439	JTR0001
GL-10443	JTR3508
GL-10444	JTR3511
GL-10445	JTR3515
GL-10447	JTR3505
GL-10448	JTR3506
GL-10452	JTR3513
GL-10454	JTR3514
GL-10460	JTR3509
GL-10464	JTR3525
GL-10465	JTR0005
GL-10466	JTR0006
GL-10478	JTR3501
GL-10483	JTR3518
GL-10486	JTE4026
GL-10516	JTE4022
GL-10517	JTE4023
GL-10518	JTE4021
GL-10519	JTE4020
GL-10522	JTE4010
GL-10523	JTE4011
GL-10526	JTE4004
GL-10530	JTE4003
GL-10532	JTE4005
GL-10533	JTE4006
GL-10534	JTE4007
GL-10634	JTR4045
GL-10656	JTR4049
GL-10727	JTR4050
GL-10741	JTR4013
GL-10771	JTR4047
GL-10786	JTR4030
GL-10789	JTR4040
GL-10796	JTR4046
GL-10800	JTR4043
GL-10829	JTR4041
GL-10833	JTR4039

TRW

GL-10843	JTR4038
GL-10848	JTR4048
GL-10850	JTR4034
GL-10858	JTR4036
GL-10919	JTR4042
GL-10929	JTR4053
GL-10935	JTR4054
GL-10943	JTR4025
GL-10944	JTR4002
GL-10950	JTR0012
GL-10952	JTR0013
GL-10956	JTR0018
GL-10968	JTR0017
GL-10973	JTR0019
GL-10976	JTR0010
GL-10978	JTR0009
GL-10980	JTR0004
GL-10987	JTR0021
GL-10990	JTR4026
GL-10991	JTR4027
GL-10994	JTR4015
GL-11000	JTR4023
GL-11001	JTR4024
GL-11014	JTR4021
GL-11020	JTR4020
GL-11022	JTR4006
GL-11025	JTR4008
GL-11026	JTR4009
GL-11027	JTR4032
GL-11047	JTR0015
GL-11058	JTR0016
GL-11065	JTR0011
GL-11082	JTR4029
GL-11090	JTR4031
GL-11093	JTR4052
GL-11104	JTR4056
GL-11104	JTR4051
GL-11113	JTR4014
GL-11114	JTR4028
GL-11132	JTR4018
GL-11134	JTR4003
GL-11138	JTR4016
GL-11142	JTR4017
GL-11152	JTR4001
GL-11178	JTR3007
GL-11183	JTE0101
GL-11184	JTE5001
GL-11185	JTE5002
GL-11186	JTR0024
GL-11221	JTR2402

VAICO	
G1-128	301271
G1-610	250023
GL-10043	307188
GL-10072	307248
GL-10123	307159
GL-10273	660014
GL-10518	950037
GL-10519	950036
GL-10520	610002
GL-10521	610001
GL-10522	950038
GL-10620	660017

WINKLER	
GL-10973	24230105900
GL-10978	24230113300
GL-10980	24230108900
GL-10990	24230107200
GL-11000	24230109200
GL-11014	24230108700
GL-11026	24230102000
GL-11090	24272001000
GL-11104	24230109100
GL-11134	24330113400
GL-11178	24272001900

WINKLER	
G1-148	24330102600
G1-149	24330102700
G1-716	24330100700
G1-717	24330100600
G4-555	24230103800
G4-558	24230111700
GL-10042	24230100400
GL-10044	24230102100
GL-10117	24330102504
GL-10118	24330102404
GL-10122	24330100400
GL-10129	24330100500
GL-10130	24369000100
GL-10213	24230108100
GL-10246	24330100904
GL-10247	24330101504
GL-10347	24225701000
GL-10359	24225700500
GL-10396	24229000600
GL-10410	24230104000
GL-10425	24230101700
GL-10439	24230107400
GL-10478	24230115500
GL-10516	24325700100
GL-10517	24325700200
GL-10526	24330103100
GL-10530	24330102300
GL-10533	24330102800
GL-10651	24290001000
GL-10786	24272000100
GL-10829	24229000100
GL-10843	24225700100
GL-10844	24225700400
GL-10850	24225701100
GL-10929	24272000900
GL-10937	24290002400
GL-10950	24230105500
GL-10956	24230107100



OPTIMAL

APPLIKATIONEN-SEITE APPLICATION-PAGE APPLICATIONS-PAGE

OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE
G1-020	IVECO	13	GL-10152	STEYR	142	GL-10352	VOLVO	151
G1-128	MERCEDES BENZ	39	GL-10159	MAN	25	GL-10359	VOLVO	152
G1-148	MERCEDES BENZ	39	GL-10161	VOLVO	145	GL-10360	VOLVO	152
G1-149	MERCEDES BENZ	39	GL-10171	MAN	25	GL-10361	MAN	27
G1-515	IVECO	13	GL-10172	VOLVO	145	GL-10363	MAN	28
G1-610	MERCEDES BENZ	40	GL-10173	MAN	25	GL-10367	VOLVO	152
G1-611	MERCEDES BENZ	40	GL-10174	MAN	26	GL-10378	DAF	5
G1-710	MERCEDES BENZ	40	GL-10178	RENAULT V.I.	116	GL-10385	DAF	5
G1-711	MERCEDES BENZ	41	GL-10181	IVECO	15	GL-10395	DAF	6
G1-716	MERCEDES BENZ	41	GL-10186	MERCEDES BENZ	54	GL-10396	DAF	6
G1-717	MERCEDES BENZ	41	GL-10191	MERCEDES BENZ	55	GL-10397	MAN	28
G1-718	MERCEDES BENZ	42	GL-10197	MERCEDES BENZ	55	GL-10398	DAF	6
G1-719	MERCEDES BENZ	42	GL-10203	MERCEDES BENZ	55	GL-10399	MAN	28
G1-724	MERCEDES BENZ	42	GL-10204	MERCEDES BENZ	56	GL-10405	DAF	7
G1-725	MERCEDES BENZ	43	GL-10205	MERCEDES BENZ	56	GL-10409	VOLVO	153
G1-726	MERCEDES BENZ	43	GL-10206	MERCEDES BENZ	56	GL-10410	MERCEDES BENZ	61
G1-970	MERCEDES BENZ	43	GL-10208	MERCEDES BENZ	57	GL-10411	MERCEDES BENZ	61
G3-630	MERCEDES BENZ	44	GL-10212	MERCEDES BENZ	57	GL-10412	MERCEDES BENZ	62
G4-549	MERCEDES BENZ	44	GL-10213	MERCEDES BENZ	57	GL-10414	MERCEDES BENZ	62
G4-555	MERCEDES BENZ	44	GL-10215	MERCEDES BENZ	58	GL-10418	MERCEDES BENZ	62
G4-558	MERCEDES BENZ	45	GL-10223	VOLVO	145	GL-10421	MERCEDES BENZ	63
G4-560	MERCEDES BENZ	45	GL-10224	IVECO	15	GL-10422	MERCEDES BENZ	63
GL-10002	VOLVO	143	GL-10227	DAF	3	GL-10423	MERCEDES BENZ	63
GL-10003	VOLVO	143	GL-10227	IVECO	15	GL-10424	MERCEDES BENZ	64
GL-10005	VOLVO	143	GL-10227	MAN	26	GL-10425	MERCEDES BENZ	64
GL-10006	SCANIA	128	GL-10227	MERCEDES BENZ	58	GL-10426	MERCEDES BENZ	64
GL-10008	VOLVO	144	GL-10228	DAF	3	GL-10428	MERCEDES BENZ	65
GL-10011	MAN	23	GL-10232	DAF	3	GL-10429	MERCEDES BENZ	65
GL-10018	IVECO	13	GL-10235	VOLVO	146	GL-10430	MERCEDES BENZ	65
GL-10020	MAN	23	GL-10236	VOLVO	146	GL-10439	MERCEDES BENZ	66
GL-10024	MERCEDES BENZ	45	GL-10237	MERCEDES BENZ	58	GL-10440	MERCEDES BENZ	66
GL-10030	MERCEDES BENZ	46	GL-10238	MERCEDES BENZ	59	GL-10443	MERCEDES BENZ	66
GL-10031	MERCEDES BENZ	46	GL-10242	VOLVO	146	GL-10444	MERCEDES BENZ	67
GL-10041	MERCEDES BENZ	46	GL-10243	IVECO	16	GL-10445	MERCEDES BENZ	67
GL-10042	MERCEDES BENZ	47	GL-10244	VOLVO	147	GL-10446	MERCEDES BENZ	67
GL-10043	MERCEDES BENZ	47	GL-10245	IVECO	16	GL-10447	MERCEDES BENZ	68
GL-10044	MERCEDES BENZ	47	GL-10246	MERCEDES BENZ	59	GL-10448	MERCEDES BENZ	68
GL-10047	VOLVO	144	GL-10247	MERCEDES BENZ	59	GL-10449	MERCEDES BENZ	68
GL-10053	VOLVO	144	GL-10248	MERCEDES BENZ	60	GL-10450	MERCEDES BENZ	69
GL-10054	MAN	23	GL-10255	MERCEDES BENZ	60	GL-10451	MERCEDES BENZ	69
GL-10055	MAN	24	GL-10257	RENAULT V.I.	117	GL-10452	EOBUS	11
GL-10060	MERCEDES BENZ	48	GL-10268	MERCEDES BENZ	60	GL-10453	EOBUS	11
GL-10061	MERCEDES BENZ	48	GL-10272	DAF	4	GL-10454	EOBUS	11
GL-10062	MERCEDES BENZ	48	GL-10273	DAF	4	GL-10456	MERCEDES BENZ	69
GL-10066	RENAULT V.I.	116	GL-10283	DAF	4	GL-10460	MERCEDES BENZ	70
GL-10067	MERCEDES BENZ	49	GL-10293	RENAULT V.I.	117	GL-10461	MERCEDES BENZ	70
GL-10068	MERCEDES BENZ	49	GL-10298	MERCEDES BENZ	61	GL-10464	MERCEDES BENZ	70
GL-10069	MERCEDES BENZ	49	GL-10309	IVECO	16	GL-10465	MERCEDES BENZ	71
GL-10072	MERCEDES BENZ	50	GL-10315	IVECO	17	GL-10466	MERCEDES BENZ	71
GL-10075	MERCEDES BENZ	50	GL-10316	IVECO	17	GL-10467	MERCEDES BENZ	71
GL-10089	MAN	24	GL-10320	VOLVO	147	GL-10472	MERCEDES BENZ	72
GL-10090	MAN	24	GL-10322	VOLVO	147	GL-10473	MERCEDES BENZ	72
GL-10094	MERCEDES BENZ	50	GL-10323	IVECO	17	GL-10474	MERCEDES BENZ	72
GL-10097	MERCEDES BENZ	51	GL-10325	VOLVO	148	GL-10475	MERCEDES BENZ	73
GL-10099	MERCEDES BENZ	51	GL-10328	VOLVO	148	GL-10476	MERCEDES BENZ	73
GL-10104	MERCEDES BENZ	51	GL-10330	MAN	26	GL-10477	MERCEDES BENZ	73
GL-10106	MERCEDES BENZ	52	GL-10334	VOLVO	148	GL-10478	MERCEDES BENZ	74
GL-10109	MERCEDES BENZ	52	GL-10335	MAN	27	GL-10480	MERCEDES BENZ	74
GL-10117	MERCEDES BENZ	52	GL-10336	MAN	27	GL-10483	MAN	29
GL-10118	MERCEDES BENZ	53	GL-10337	VOLVO	149	GL-10484	MAN	29
GL-10122	MERCEDES BENZ	53	GL-10340	VOLVO	149	GL-10486	VOLVO	153
GL-10123	MERCEDES BENZ	53	GL-10341	VOLVO	149	GL-10487	RENAULT V.I.	117
GL-10126	MERCEDES BENZ	54	GL-10342	VOLVO	150	GL-10488	RENAULT V.I.	118
GL-10128	IVECO	14	GL-10343	VOLVO	150	GL-10495	MAN	29
GL-10129	MERCEDES BENZ	54	GL-10344	VOLVO	150	GL-10496	SCANIA	128
GL-10130	RENAULT V.I.	116	GL-10347	VOLVO	151	GL-10498	MAN	30
GL-10144	IVECO	14	GL-10349	VOLVO	151	GL-10499	MERCEDES BENZ	74
GL-10147	IVECO	14	GL-10350	DAF	5	GL-10503	MERCEDES BENZ	75

APPLIKATIONEN-SEITE

APPLICATION-PAGE

APPLICATIONS-PAGE



OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE
GL-10513	SCANIA	128	GL-10771	IVECO	18	GL-10954	MERCEDES BENZ	80
GL-10514	IVECO	18	GL-10775	IVECO	19	GL-10956	MERCEDES BENZ	81
GL-10515	IVECO	18	GL-10778	IVECO	19	GL-10960	MERCEDES BENZ	81
GL-10516	VOLVO	153	GL-10779	SCANIA	137	GL-10968	MERCEDES BENZ	81
GL-10517	VOLVO	154	GL-10783	IVECO	19	GL-10969	MAN	34
GL-10518	VOLVO	154	GL-10786	MAN	30	GL-10973	MERCEDES BENZ	82
GL-10519	VOLVO	154	GL-10789	DAF	8	GL-10976	MERCEDES BENZ	82
GL-10520	SCANIA	129	GL-10793	IVECO	20	GL-10977	MERCEDES BENZ	82
GL-10521	SCANIA	129	GL-10795	IVECO	20	GL-10978	MERCEDES BENZ	83
GL-10522	VOLVO	155	GL-10796	IVECO	20	GL-10979	MERCEDES BENZ	83
GL-10523	VOLVO	155	GL-10797	VOLVO	156	GL-10980	MERCEDES BENZ	83
GL-10524	VOLVO	155	GL-10800	SCANIA	138	GL-10981	MERCEDES BENZ	84
GL-10526	MERCEDES BENZ	75	GL-10802	VOLVO	156	GL-10987	MAN	34
GL-10530	MERCEDES BENZ	75	GL-10804	SCANIA	138	GL-10988	VOLVO	163
GL-10531	MAN	30	GL-10810	AUWÄRTER	1	GL-10990	MERCEDES BENZ	84
GL-10532	MERCEDES BENZ	76	GL-10811	IVECO	21	GL-10991	MERCEDES BENZ	84
GL-10533	RENAULT V.I.	118	GL-10812	IVECO	21	GL-10992	MERCEDES BENZ	85
GL-10534	RENAULT V.I.	118	GL-10814	AUWÄRTER	2	GL-10994	MERCEDES BENZ	85
GL-10535	MERCEDES BENZ	76	GL-10821	VOLVO	157	GL-10997	MERCEDES BENZ	85
GL-10538	MERCEDES BENZ	76	GL-10825	VOLVO	157	GL-10998	MERCEDES BENZ	86
GL-10539	MERCEDES BENZ	77	GL-10827	SCANIA	138	GL-10999	MERCEDES BENZ	86
GL-10541	MERCEDES BENZ	77	GL-10828	VOLVO	157	GL-11000	MERCEDES BENZ	86
GL-10543	SCANIA	129	GL-10829	DAF	8	GL-11001	MERCEDES BENZ	87
GL-10544	VOLVO	156	GL-10831	DAF	9	GL-11002	MERCEDES BENZ	87
GL-10567	RENAULT V.I.	119	GL-10833	VOLVO	158	GL-11003	MERCEDES BENZ	87
GL-10593	SCANIA	130	GL-10838	MAN	31	GL-11010	MERCEDES BENZ	88
GL-10594	AUWÄRTER	1	GL-10840	SCANIA	139	GL-11014	MERCEDES BENZ	88
GL-10596	DAF	7	GL-10843	VOLVO	158	GL-11015	MERCEDES BENZ	88
GL-10597	NEOPLAN	115	GL-10844	VOLVO	158	GL-11018	MERCEDES BENZ	89
GL-10602	MERCEDES BENZ	77	GL-10847	VOLVO	159	GL-11020	MERCEDES BENZ	89
GL-10603	SCANIA	130	GL-10848	IVECO	21	GL-11022	MERCEDES BENZ	89
GL-10604	AUWÄRTER	1	GL-10850	VOLVO	159	GL-11024	MERCEDES BENZ	90
GL-10615	SCANIA	130	GL-10851	VOLVO	159	GL-11025	MERCEDES BENZ	90
GL-10616	SCANIA	131	GL-10852	VOLVO	160	GL-11026	MERCEDES BENZ	90
GL-10617	SCANIA	131	GL-10858	VOLVO	160	GL-11027	MAN	34
GL-10618	SCANIA	131	GL-10859	DAF	9	GL-11034	MERCEDES BENZ	91
GL-10619	DAF	7	GL-10861	DAF	9	GL-11036	MERCEDES BENZ	91
GL-10620	SCANIA	132	GL-10863	DAF	10	GL-11038	MERCEDES BENZ	91
GL-10622	SCANIA	132	GL-10865	SCANIA	139	GL-11041	MERCEDES BENZ	92
GL-10627	DAF	8	GL-10870	VOLVO	160	GL-11044	MERCEDES BENZ	92
GL-10629	SCANIA	132	GL-10879	IVECO	22	GL-11045	MERCEDES BENZ	92
GL-10630	SCANIA	133	GL-10885	MAN	31	GL-11046	MERCEDES BENZ	93
GL-10634	SCANIA	133	GL-10887	VOLVO	161	GL-11047	MERCEDES BENZ	93
GL-10635	SCANIA	133	GL-10888	VOLVO	161	GL-11048	MERCEDES BENZ	93
GL-10639	SCANIA	134	GL-10889	VOLVO	161	GL-11051	EVOBUS	12
GL-10644	SCANIA	134	GL-10893	VOLVO	162	GL-11058	MERCEDES BENZ	94
GL-10645	SCANIA	134	GL-10894	MAN	31	GL-11061	MERCEDES BENZ	94
GL-10651	SCANIA	135	GL-10895	VOLVO	162	GL-11062	MERCEDES BENZ	94
GL-10656	RENAULT V.I.	119	GL-10900	VOLVO	162	GL-11064	MERCEDES BENZ	95
GL-10666	SCANIA	135	GL-10901	VOLVO	163	GL-11065	MERCEDES BENZ	95
GL-10667	SCANIA	135	GL-10907	MAN	32	GL-11077	MAN	35
GL-10671	RENAULT V.I.	119	GL-10910	SCANIA	139	GL-11079	MERCEDES BENZ	95
GL-10675	RENAULT V.I.	120	GL-10911	MAN	32	GL-11081	MERCEDES BENZ	96
GL-10677	SCANIA	136	GL-10913	RENAULT V.I.	123	GL-11082	MAN	35
GL-10681	SCANIA	136	GL-10917	MAN	32	GL-11083	MAN	35
GL-10682	SCANIA	136	GL-10919	SCANIA	140	GL-11084	MERCEDES BENZ	96
GL-10686	SCANIA	137	GL-10927	VOLVO	163	GL-11086	MERCEDES BENZ	96
GL-10696	RENAULT V.I.	120	GL-10928	MERCEDES BENZ	78	GL-11087	MERCEDES BENZ	97
GL-10703	RENAULT V.I.	120	GL-10929	MAN	33	GL-11088	MERCEDES BENZ	97
GL-10709	RENAULT V.I.	121	GL-10935	RENAULT V.I.	123	GL-11090	MAN	36
GL-10711	RENAULT V.I.	121	GL-10937	SCANIA	140	GL-11093	MAN	36
GL-10720	RENAULT V.I.	121	GL-10941	MAN	33	GL-11099	MERCEDES BENZ	97
GL-10721	RENAULT V.I.	122	GL-10943	MERCEDES BENZ	79	GL-11104	MERCEDES BENZ	98
GL-10722	SCANIA	137	GL-10944	MERCEDES BENZ	79	GL-11106	MAN	36
GL-10723	RENAULT V.I.	122	GL-10945	MAN	33	GL-11107	MERCEDES BENZ	98
GL-10727	RENAULT V.I.	122	GL-10946	MERCEDES BENZ	79	GL-11108	MERCEDES BENZ	98
GL-10741	MERCEDES BENZ	78	GL-10950	MERCEDES BENZ	80	GL-11110	MERCEDES BENZ	99
GL-10750	MERCEDES BENZ	78	GL-10952	MERCEDES BENZ	80	GL-11112	MERCEDES BENZ	99



OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE	OPTIMAL NR	MARKE	SEITE
GL-11113	MERCEDES BENZ	99	GL-11243	VOLVO	164			
GL-11114	MAN	37	GL-11244	RENAULT V.I.	126			
GL-11119	MERCEDES BENZ	100	GL-11245	RENAULT V.I.	126			
GL-11120	MERCEDES BENZ	100	GL-11246	RENAULT V.I.	127			
GL-11121	MAN	37	GL-11247	RENAULT V.I.	127			
GL-11125	MAN	37						
GL-11126	MERCEDES BENZ	100						
GL-11128	MAN	38						
GL-11129	MERCEDES BENZ	101						
GL-11131	MERCEDES BENZ	101						
GL-11132	MERCEDES BENZ	101						
GL-11134	MERCEDES BENZ	102						
GL-11138	MERCEDES BENZ	102						
GL-11139	MERCEDES BENZ	102						
GL-11140	MERCEDES BENZ	103						
GL-11141	MERCEDES BENZ	103						
GL-11142	MERCEDES BENZ	103						
GL-11143	MERCEDES BENZ	104						
GL-11144	MERCEDES BENZ	104						
GL-11147	MERCEDES BENZ	104						
GL-11148	MERCEDES BENZ	105						
GL-11149	MERCEDES BENZ	105						
GL-11152	MERCEDES BENZ	105						
GL-11155	MERCEDES BENZ	106						
GL-11157	MERCEDES BENZ	106						
GL-11158	MERCEDES BENZ	106						
GL-11159	MERCEDES BENZ	107						
GL-11160	MERCEDES BENZ	107						
GL-11161	MERCEDES BENZ	107						
GL-11162	MERCEDES BENZ	108						
GL-11163	MERCEDES BENZ	108						
GL-11165	MERCEDES BENZ	108						
GL-11166	MERCEDES BENZ	109						
GL-11168	MERCEDES BENZ	109						
GL-11170	MERCEDES BENZ	109						
GL-11172	MERCEDES BENZ	110						
GL-11174	MERCEDES BENZ	110						
GL-11176	MERCEDES BENZ	110						
GL-11178	MAN	38						
GL-11183	MERCEDES BENZ	111						
GL-11184	SCANIA	140						
GL-11185	SCANIA	141						
GL-11186	DAF	10						
GL-11190	MERCEDES BENZ	111						
GL-11193	MERCEDES BENZ	111						
GL-11199	MERCEDES BENZ	112						
GL-11204	RENAULT V.I.	123						
GL-11207	RENAULT V.I.	124						
GL-11209	RENAULT V.I.	124						
GL-11215	MERCEDES BENZ	112						
GL-11217	MERCEDES BENZ	112						
GL-11220	MERCEDES BENZ	113						
GL-11221	MERCEDES BENZ	113						
GL-11223	VOLVO	164						
GL-11227	IVECO	22						
GL-11228	IVECO	22						
GL-11229	MERCEDES BENZ	113						
GL-11230	MERCEDES BENZ	114						
GL-11233	RENAULT V.I.	124						
GL-11234	MAN	38						
GL-11235	SCANIA	141						
GL-11236	RENAULT V.I.	125						
GL-11237	RENAULT V.I.	125						
GL-11238	MERCEDES BENZ	114						
GL-11239	MERCEDES BENZ	114						
GL-11240	RENAULT V.I.	125						
GL-11241	SCANIA	141						
GL-11242	RENAULT V.I.	126						



D

Zu beachten vor der Montage!

Lenkungsteile sind sicherheitsrelevante Teile und können durch falsche Montage oder falsche Einstellung zu schweren Unfällen führen. Um Zwischenfälle zu vermeiden ist es äußerst wichtig, dass die Anweisungen der Fahrzeughersteller, die auch in gewissen technischen Handbüchern zu finden sind, detailgetreu befolgt werden. Das wechseln von Lenkungsteilen sollte nur von Fachleuten mit einschlägiger Ausbildung und Erfahrung im Kfz-Handwerk vorgenommen werden. Bei der Montage sollte auf Fett verzichtet werden.

F

A noter avant le montage:

Les pièces de direction et suspension sont des pièces de sécurité et peuvent - en cas de mauvais montage - causer de graves accidents. Pour éviter tout incident, il est important de suivre scrupuleusement les instructions de montage préconisées par les constructeurs. Vous trouverez ces instructions également dans certaines revues techniques. Une pièce de direction et suspension doit être montée par du personnel qualifié et expérimenté dans la réparation d'automobiles. N'utilisez pas de graisse lors du montage.

PL

Wskazówki prawidłowego montażu:

Elementy zawieszenia są istotnymi dla bezpieczeństwa częściami pojazdu i mogą prowadzić poprzez nieprawidłowy montaż albo błędne ustawienie do ciężkich wypadków. By uniknąć wypadków jest nader ważne, aby szczegółowo przestrzegać zaleceń producentów pojazdów mechanicznych, które także znajdują się w technicznych podręcznikach. Wymiana elementów zawieszenia powinna być przeprowadzona tylko przez fachowców z odpowiednim doświadczeniem w zawodzie mechanika pojazdów mechanicznych. Podczas montażu nie powinno się używać smaru.

I

Prego nota quando montano la parte!

Le parti della sospensione e della direzione sono parti critiche di sicurezza e possono condurre a danni seri se sono montate in un modo errato. Segua prego le istruzioni di sicurezza in vostri manuali tecnici e tutte le istruzioni dal fornitore. Le parti cambianti della sospensione e della direzione dovrebbero essere intraprese soltanto dagli esperti competenti con esperienza tecnica. Quando montare dovrebbe essere fatto a meno di grasso.

GB

Please note when mounting the part!

Steering and Suspension Parts are safety critical parts and can lead to serious damage if they are mounted in a wrong manner. Please follow the security instructions in your technical manuals and all instructions from the manufacturer. Changing Steering and Suspension Parts should only be undertaken by competent specialists with technical experience. When assembling should be done without fat.

E

Por favor tenga en cuenta durante el montaje!

Las partes de dirección y suspensión son elementos críticos de seguridad y pueden ocasionar serios desperfectos si son montados de forma incorrecta. Por favor seguir las instrucciones de seguridad de los manuales técnicos y todas las instrucciones del fabricante. El cambio de partes de dirección y suspensión debe ser llevado a cabo por especialistas cualificados y con experiencia técnica. El ensamblaje debe ser realizado sin grasa.

RUS

Внимание: прочитать перед монтажом:

Элементы подвески - это защитно-релевантные части и ошибочным монтажом или неправильной установкой могут привести к тяжелым авариям. Чтобы избежать инцидентов крайне важно, чтобы указания производителей транспортного средства, которые также приложены к техническим руководствам, исполнялись строго в соответствии. Смена элементов подвески должна производиться только специалистами с соответствующим образованием и опытом работы в профессии автомеханика. Важно: при монтаже не использовать масла.

CZ

Upozornění před montáží!

Díly řízení jsou díly významné z hlediska bezpečnosti a mohou vést nesprávnou montáží nebo chybným nastavením k těžkým dopravním nehodám. Aby se těmto případům zabránilo, je obzvlášť důležité, aby se dodržovaly přesně detailní pokyny výrobce vozidla, které je možno nalézt v určitých technických příručkách. Výměna dílů řízení by měla být provedena jen odborníky s příslušným vzděláním a zkušeností v oboru autoopravárenství. Při montáži se nesmí používat mazací tuk.