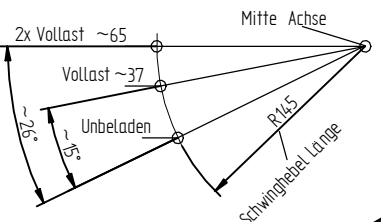


Achtung!
Anzugsmoment
für
Sicherheitsmutter
280 Nm (28 kpm)

Ausführung der Radschrauben je nach Scheibenrad
Kugelbundschrabe M12x15
Artikel-Nr.43694.01 (Kugel $\Phi 24$)
wahlweise
Kugelbundschrabe M12x15
Artikel-Nr.43695.01 (Kugel $\Phi 28$)
wahlweise
Kegelbundschrabe M12x15
Artikel-Nr.43696-101 (Kegel 60°)

Ausf. Anschl.
siehe Tabelle



Original \longleftrightarrow 6A4090

Zul.Achslast: 750 kg
Zul.Geschwindigkeit: 140 km/h

Kundennummer	Typ.	Herstellernummer	"c"	"b"	"L"	Anschluss
	VG7-L	6A8709.001	1650	1200	1310	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5
	VG7-L	6A8709.002	1850	1400	1510	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5
	VG7-L	6A8709.003	1750	1300	1440	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5
	VG7-L	6A8709.004	1950	1500	1610	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5
	VG7-L	6A8709.005	1450	1000	1110	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5
	VG7-L	6A8709.006	1200	750	860	"B" $\Phi 100 \times 4$ ke. M12x1,5

Ausf. Anschluss	Aend.Nr.	Datum	Name
"A" $\Phi 98 \times 4$			
"B" $\Phi 100 \times 4$			
"C" $\Phi 112 \times 5$			
"D" $\Phi 114,3 \times 5$			
"E" $\Phi 120 \times 5$			
"F" $\Phi 130 \times 4$			
"I" $\Phi 108 \times 4$			
"K" $\Phi 139,7 \times 4$			
"L" $\Phi 114,3 \times 5$			

EAD-Software
Solid-Edge

Alle Rechte, wie Vervielfatigung oder Weitergabe an Dritte, vorbehalten, auch fuer Schutzrechtserteilung nach DIN 34.
WE RESERVE ALL RIGHTS LIKE REPRODUCTION OR DISCLOSURE TO A THIRD PARTY ALSO FOR GRANTING OF PATENTS ACCORDING DIN 34.

Gewicht
WEIGHT kg

ISO-Methode
Gezeichnet
Datum
Name

2007.01.17
Farago

Maßstab
SCALE
1:5

Zchnr.
DRAWING-No.
6A8709

Artikel-Nr.
ART.No.
siehe Tabelle

Benennung/DESCRIPTION
Gummifederachse L
Gumitorzios tengely L
VG7L 28°/145 225

Blatt
SHEET
Von
OF
Blattformat
SHEET SIZE
A3

