


Drehmoment / Torque  
 Zahnkranz / spider 92 Sh A T-PUR  
 (Zahnkranz / spider 92 Sh A)  
 $T_{KN} = 3300 \text{ Nm}$   
 $T_{Kmax} = 6600 \text{ Nm}$

Teil 6 - Schaltgestaenge Gr. 4 / part 6 - shift linkage size 4  
 Teil 7 - Schleifring Gr. 5.5 / part 7 - slip ring size 5.5

Eingestellte Schaltkraft 380 N / Shifting force 380 N

Schraubenanzugsmoment / screw tightening torque  
 $A1 = M12, T_A = 86 \text{ Nm}$   
 $A2 = M12, T_A = 86 \text{ Nm}$

1) = Standardeinbaumass / standard assembly dimension  
 min. Einbaumass = 321 mm / min. assembly dimension = 321 mm

Oberflaechenguete nach DIN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten Note protection mark acc. to DIN 34	
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - mH General tolerances acc. to DIN ISO 2768-		Masstab Scale	1:4
		Formaet Size	DIN A3
<b>ROTEX 100 SD</b>		 <b>KTR-Kupplungstechnik GmbH</b> D-48407 Rheine	
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz
Datum 24.02.12	DIN		Lfd.-Nr. Current number
Name SCHP	Gewicht Weight	62.316	416479
			Index Change
			1