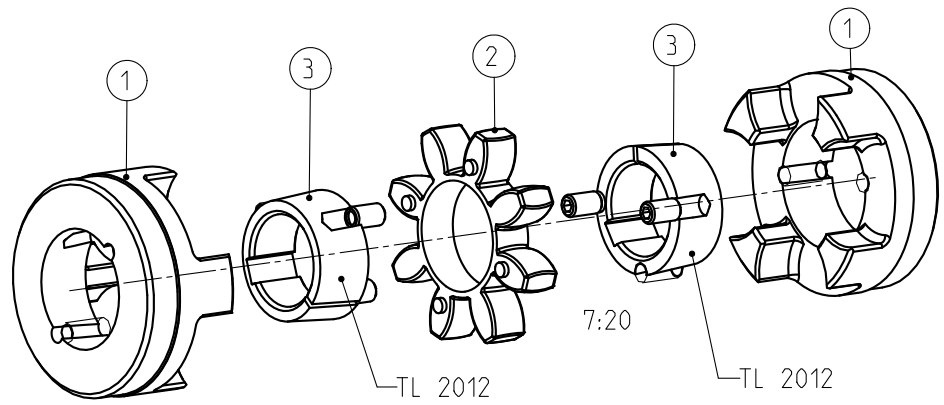



Drehmoment / Torque
 Zahnkranz / spider 92 Sh A T-PUR
 (Zahnkranz / spider 92 Sh A)
 $T_{KN} = 410 \text{ Nm}$
 $T_{Kmax} = 820 \text{ Nm}$



Teil 3 = Taper-Klemmbuchse 2012, Passfedernute n. DIN 6885 Bl.1
 part 3 = Taper clamping bush 2012, Keyway acc. to DIN 6885 sheet 1

Massenträgheitsmoment / Mass moment of inertia
 $J_{ges.} = 0.010932 \text{ kgm}^2$

Schraubenanzugsmoment Teil 3- 7/16'' BSW , $T_A = 31 \text{ Nm}$
 screw tightening torque part 3- 7/16'' BSW , $T_A = 31 \text{ Nm}$

Oberflächengüte nach DIN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016			
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - mH General tolerances acc. to DIN ISO 2768-		Masstab Scale	7:10	Format DIN Size	A3
ROTEX 55 TB1/1 Taper-Klemm Standard			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 07.02.12	DIN		M	422539	1
Name SCHP	Gewicht Weight	5.040			