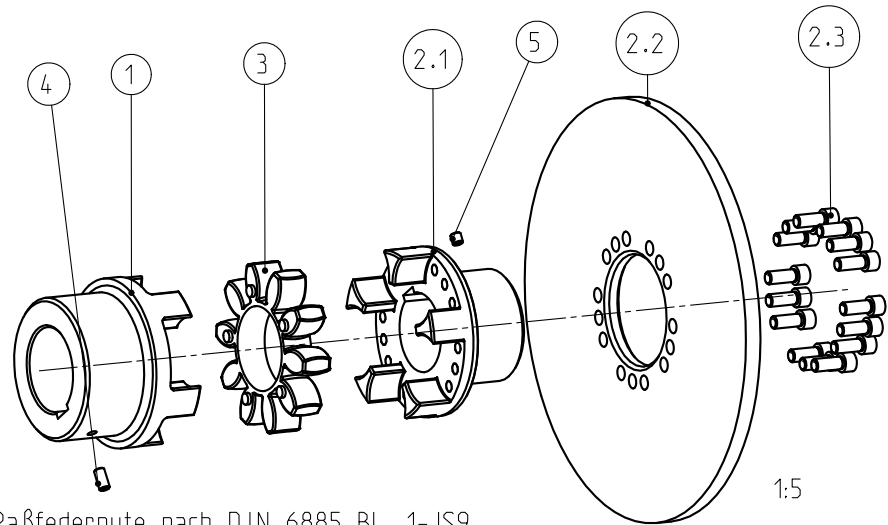



Drehmoment / Torque
 Zahnkranz / spider 92 Sh A T-PUR
 (Zahnkranz / spider 92 Sh A)
 $T_{KN} = 1280 \text{ Nm}$
 $T_{Kmax} = 2560 \text{ Nm}$



Paßfedernute nach DIN 6885 Bl. 1-JS9
 keyway acc. to DIN 6885 sheet 1-JS9

Massenträgheitsmoment / Mass moment of inertia
 $J_{ges.} = 0.357097 \text{ kgm}^2$

Schraubenanzugsmoment Teil 2.3 / screw tightening torque part 2.3
 DIN EN ISO 4762-M12x30-12.9, $T_A = 120 \text{ Nm}$

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	3:10	Format DIN Size	A3
ROTEX 75 Ø400x16 SBAN			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 25.10.11	DIN		M	448454	1
Name SCHP	Gewicht Weight	27.156			