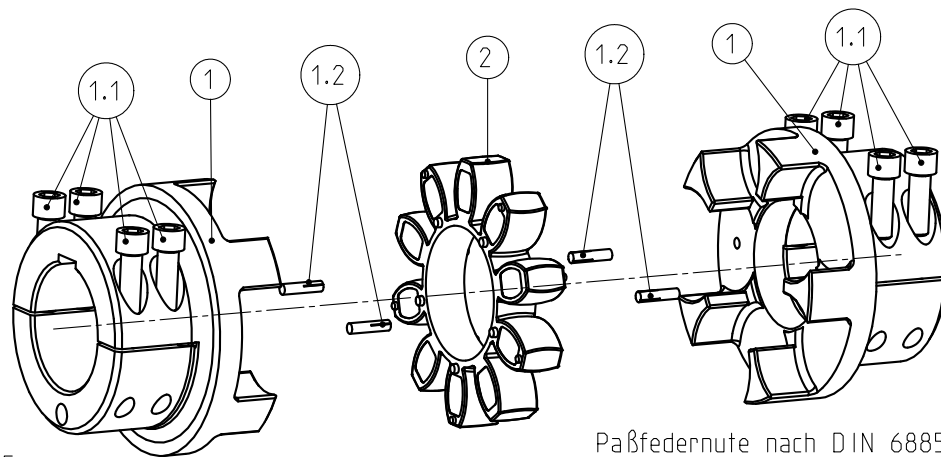



Massenträgheitsmoment / Mass moment of inertia
 $J_{ges.} = 0.378092 \text{ kgm}^2$

Drehmoment / Torque
 Zahnkranz / spider 92 Sh A T-PUR
 (Zahnkranz / spider 92 Sh A)
 $T_{KN} = 4800 \text{ Nm}$
 $T_{Kmax} = 9600 \text{ Nm}$



Schraubenanzugsmoment Teil 1.1 / screw tightening torque part 1.1
 DIN EN ISO 4762 - M20x60 - 12.9; $T_A = 580 \text{ Nm}$

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 110 A-H		 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine	
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz
Datum 09.01.12	DIN		Lfd.-Nr. Current number
Name SCHP	Gewicht Weight		Index Change
	45.204		M
			428632
			3