



Massentraegheitsmoment
mass moment of inertia
 $J_{Ges.} = 0.107527 \text{ kgm}^2$

Drehmoment / Torque
Zahnkranz / spider 98 Sh-A T-PUR
 $T_{KN} = 1920 \text{ Nm}$
 $T_{Kmax} = 3840 \text{ Nm}$

Oberflaechenguete nach DIN EN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN EN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016				
Allgemeintoleranzen nach General tolerances acc. to		DIN ISO 2768 - mH	Massstab Scale	2:5	Format Size	A3
ROTEX 75 CF			ROTEX 75 CF			
Datum Date	gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Rev.	
Name	SCHP	Norm Standard	M	792953	0	
		Gewicht Weight				