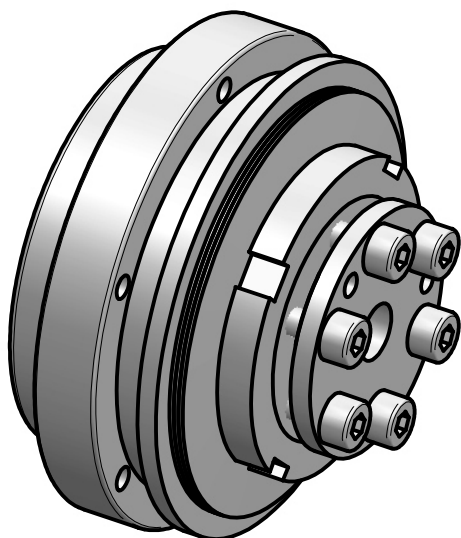


6x M4 - ISO 4762
TA=3 Nm



technical data:
setting range: 22 - 45 Nm
max. radial load: 8000 N
mass: approx. 0,65 kg
moment of inertia: 0,31 10^{-3} kgm²
 ϕD min/max: 10 / 17 mm
maximum speed: max. 4000 rpm
temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

		Änderung			Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer	Maßstab
					-		-	
					Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht	
					-		- kg	1:1
					safety coupling			
					SKY 45 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	17.05.17	Be	Benennung			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Format A4	Artikelnummer		
-0,4 +0,8	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8		JAKOB Antriebstechnik			MB-144 20759-e		
					Ersatz für	-	ersetzt durch	-