



Technical Data:

setting range: 800 – 2000 Nm
 torsional stiffness: 240 Nm/arcmin
 max. axial shaft displacement: ± 1 mm
 max. lateral shaft displacement: 0,3 mm
 mass: approx. 18,5 kg
 moment of inertia: 0,07 kgm²
 $\phi D1$ min/max: 42 / 70 mm
 $\phi D2$ min/max: 42 / 65 mm
 temperature range: -30°C up to +200°C

material
 safety part: heat-treated steel
 conical hubs: heat-treated steel
 bellows: stainless steel
 screws: ISO 4762 / 12.9
 ISO 4017 / 10.9

				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
				-	-	0,75
				Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
				-	- kg	
				safety coupling		
				SKY - KS 2000		
				Format A3		
				Artikelnummer		
				MB - 145 20598-e		
				Ersatz für	-	ersetzt durch -