


technical data:

- setting range: 500 – 1000 Nm
- max. radial load: 50.000 N
- mass: ca. 20 kg
- moment of inertia: 0,076 kgm²
- Ø min/max: 42 / 100 mm
- maximum speed: max. 3000 rpm
- temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,8
					-	- kg	
					safety coupling		
					SKB 1000 - standard		
		gepr.	25.06.20	AR			
Passung	Abmaß	gez.	15.05.20	Be			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung		
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8				Format A3	MB-137 20635-e	
					Artikelnummer		
					Ersatz für	-	ersetzt durch -