



technical data:
 setting range: 800 – 2000 Nm
 max. radial load: 50.000 N
 mass: ca. 20 kg
 moment of inertia: 0,076 kgm²
 ϕD min/max: 48 / 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 2000 - standard		
		gepr.	25.06.20	AR		Benennung		
Passung	Abmaß	gez.	15.05.20	Be		Format A3	MB-137 20636 -e	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name		Artikelnummer		
	0.5 ... 6 ± 0.1 6 ... 30 ± 0.2 30 ... 120 ± 0.3 120 ... 315 ± 0.5 315 ... 1000 ± 0.8		 D-63839-Kleinwallstadt			Ersatz für	-	ersetzt durch -