



technical data:
setting range: 22 - 45 Nm
max. radial load: 8000 N
mass: approx. 0,8 kg
moment of inertia: 0,36 10^{-3} kgm²
 ϕD min/max: 14 / 25,4 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	1:1
						-	- kg	
						safety coupling SKB 45 - standard		
		gepr.	18.05.20	AR				
Passung	Abmaß	gez.	15.05.20	Be				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK			Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1	 D-63839-Kleinwallstadt		Format A4 Artikelnummer MB-137 17271 -e		Ersatz für - ersetzt durch -		
	6 ... 30 ± 0,2							
	30 ... 120 ± 0,3							
	120 ... 315 ± 0,5							
	315 ... 1000 ± 0,8							