

material: heat treated steel

technical data:

setting range: 500 - 1000 Nm

max. radial load: 50000 N


mass: ca. 20 kg

moment of inertia: 76 10<sup>-3</sup> kgm<sup>2</sup>

Ø min/max: 42 / 100 mm

maximum speed: max. 3000 rpm

temperature range: -30°C up to +200°C

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	0,8
						-	- kg	
						safety coupling		
		gepr.			SKB 1000 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	27.07.15	Be				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1				Format A3	MB-137 20635-e		
	6 ... 30 ± 0,2				Artikelnummer			
	30 ... 120 ± 0,3				Ersatz für			
	120 ... 315 ± 0,5				-			
	315 ... 1000 ± 0,8				ersetzt durch			
					D-63839-Kleinwallstadt			