



technical data:
setting range: 130 – 330 Nm
max. radial load: 23000 N
mass: approx. 3,3 kg
moment of inertia: $4,2 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 ϕD min/max: 32 / 44 mm
maximum speed: max. 4000 rpm
temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab	
							-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht		
						-	-	kg	
		gepr.	18.05.20	AR	safety coupling SKB 330 - standard				
Passung	Abmaß	gez.	15.05.20	Be					
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung				
	0,5 ... 6 ± 0,1			Format A3	MB-137 17317 -e				
	6 ... 30 ± 0,2			Artikelnummer					
	30 ... 120 ± 0,3			Ersatz für					
	120 ... 315 ± 0,5			ersetzt durch					
315 ... 1000 ± 0,8	D-63839-Kleinwallstadt								