

Technische Daten:

Einstellbereich: 1 - 2 Nm


Masse: ca. 0,25 kg

Massenträgheitsmoment: $0,05 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$

Nabenbohrung ΦD min/max: 5 / 14 mm

max. zulässiger Temperaturbereich: -30°C bis +150°C

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	2:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	kg	
						Sicherheitskupplung SKB-WA 2		
		gepr.	26.06.23	AR				
Passung	Abmaß	gez.	21.06.23	IA				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	Datum	Name	Benennung	Format A4			
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	 D-63839-Kleinwallstadt		Artikelnummer	MB - 111 24181			
				Ersatz für	-	ersetzt durch	-	