



Technische Daten:

Nennspannkraft: 180 kN

Nennanzugsmoment: 100 Nm

maximale statische Belastung: 300 kN

Gewicht: ca. 3,9 kg

zulässiger Temperaturbereich: -30°C bis +200°C (optional bis +400°C)

Werkstoffausführung:

Vergütungsstahl nitrokarburiert



					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
					Mechanische Kraftspannmutter		
					MDA 180 / SW 8 - M30		
					Benennung	Format A4	MB - 059 33094
					Artikelnummer		
					Ersatz für	-	ersetzt durch -