



#### Technische Daten:

Nennspannkraft: 200 kN

Nennanzugsmoment: 120 Nm

maximale statische Belastung: 450 kN

Gewicht: ca. 4,7 kg

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

#### Werkstoffausführung:

Vergütungsstahl nitrokarburiert

Gehäusedeckel: hochfestes Aluminium

						Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
						Mechanische Kraftspannmutter		
						MCA 200 - M48		
						Benennung	Format A4	MB - 057 31970
						Artikelnummer	Ersatz für	ersetzt durch
						D-63839-Kleinwallstadt	-	-