807 SERIE

Pneumatische Standard Kraftspanner | Produktübersicht

Produktmerkmale:

- Pneumatische Version des Modell 207
- · Abfrageoptionen für T-Nut oder Rundnut
- Keine externen Drosselrückschlagventile notwendig

- Schweißen
- Montieren

Anwendungsbereiche: Außerdem verfügbar:

Zubehör siehe Seite MS-MSZ-1 für Spindeln Zubehör siehe Seite MS-PZ-1 für Sensoren

Hochtemperatur Version auf Anfrage, bitte **-HT** am Ende der Modellnummer zufügen. Beispiel: 807-U-HT





807-5 807-SE

Technische Informationen | Halte- und Spannkräfte

Max. Spannkraft Max. Haltekraft

Zubehör (im Lieferumfang)

	Del 3 Dai[7,2131]										
Modell	Innen	Außen	Innen	Außen	Gewicht	Kolben Ø	Luftver- brauch† dm³ [ft³]	Anschluss- gewinde	Andruck- spindel		
807-U	- 470 11	[275 lbf] 1220 N	[576 lbf] 2573 N	[297 lbf] 1327 N	[1.66lb]	[1.26] 32	[0.015] 0,42	1/8 NPT	 2007208-M	507107	
807-UE								G-1/8			
807-5	1500 lbfl	[260 lbf] 1160 N	[540 lbf] 2412 N	[180 lbf] 804 N				1/8 NPT			207105
807-SE								G-1/8			
007-3E				l				-9 U s	•	ā.	

†Pro Doppelhub bei 5 bar [72PSI]

Maximaler Zylinder Betriebsdruck: 10bar [145psig]*

Maximale Umgebungsremperatur: -10°C to 90°C [-14°F to 194°F]

Dichtungssatz: 802450-32-1-00

Ersatz-Montageset: 807-U-LC, 807-S-LC

Sollte der max. Betriebsdruck überschritten werden, besteht das Risiko der mechanischen Überlastung, da dann die Spannkraft die max. Haltekraft überschreitet.

Siehe Technischer Anhang für zusätzlichen Informationen.

Sensorzubehör

Schalter für Rundnut, Reed, mit Schelltrennung "Quick Disconnect" Schalter für T-Nut, Reed, mit Schnelltrennung "Quick Disconnect" Sensorkabel mit Schnelltrennung "Quick Disconnect", 2 m Sensorkabel mit Schnelltrennung "Quick Disconnect", 5 m

Siehe Seite MS-PZ-1 für weiteres Pneumatik Zubehör

Best.-Nr.

810169 8EA-109-1 CABL-010

CABL-013