

Datasheet

13mm Ratchet Spanner Pivot Head Length

Best.-Nr. [817-264](#)



Technische Daten:

- Material: gesenkgeschmiedeter Chrom-Vanadium-Stahl (cr-v#6140) für Schlüsselkörper, Chrom-Molybdän-Stahl (scm-440) für Ratschengetriebe und Sperrklinke.
- Oberfläche: flache Platte, Schraubenschlüsselkörper verchromt und spiegelpoliert, Phosphatoberfläche für Ratschengetriebe.
- Härte: wärmebehandelt gemäß HRC 42~48 für Schraubenschlüsselkörper, HRC 48~52 für Ratschengetriebe und Sperrklinke.

Inhalt:

1 Stück flexibler 13-mm-Ratschenschlüssel – (72 Zähne, Gesamtlänge: 180 mm, Nettogewicht: 105 Gramm)

Anmerkungen:

Die Härte des Schraubenschlüsselkörpers entspricht DIN 899 – Zeile II; Drehmomentprüfungen des Ratschenendes erfüllen DIN 899 – Zeile A und offene Enden erfüllen DIN 899 – Zeile C und Go-, No-Go-Markierungen von Ratschen- und offenem Ende erfüllen die Anforderungen der Zeile 1 von DIN 475.



Größe Gesamtlänge Drehmomentprüfung (min)

8 mm	136,0 +- 1,50 mm	(13.30,34.50 nt-m)
9 mm	143,0 +- 1,50 mm	(18.40, 45.40 nt-m)
10 mm	159,0 +- 1,50 mm	(24.80, 58.10 nt-m)
11 mm	168,0 +- 1,50 mm	(32.30, 72.70 nt-m)
12 mm	174,0 +- 1,50 mm	(41.20, 89.10 nt-m)
13 mm	180,0 +- 1,50 mm	(51.60,107.00 nt-m)
14 mm	190,0 +- 1,50 mm	(63.50,128.00 nt-m)
15 mm	200,0 +- 1,50 mm	(77.00,150.00 nt-m)
16 mm	216,0 +- 1,50 mm	(92.30, 175.00nt-m)
17 mm	233,0 +- 1,50 mm	(107.0,201.0 nt-m)
18 mm	239,0 +- 1,50 mm	(128.0, 230.0 nt-m)
19 mm	248,0 +- 1,50 mm	(149.0, 261.0 nt-m)