

Drehmomentschraubendreher

Nm min-max: 0,1 – 1,2 Nm · Toleranz: 5 % · Sechskant hohl 6,3 (1/4 Zoll)



- **Anwendung:**
Kunststoff-Verschraubungen, Verbindungen in Schaltschränken und im Modellbau
- **Genauigkeit $\pm 5\%$ vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung)
- Für Bits mit 6,3 = 1/4" Außensechskant-Antrieb
- Betätigung von Steckschlüsseleinsätzen (□ Antrieb 6,3 = 1/4") mit Adapter HAZET 2304
- Kunststoffgriff
- DIN EN ISO 6789
- Abtrieb: Sechskant hohl 6,3 (1/4 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 170 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,2 kg
- Nm min-max: 0,1 – 1,2 Nm
- Toleranz: 5 %
- Skaleneinteilung (Nm): 0,01 Nm
- **Kein Zurückdrehen mehr:** bei den HAZET Drehmomentschlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist

Abmessungen / Länge	170 mm
Abtrieb	Sechskant hohl 6,3 (1/4 Zoll)
Anzugs-Drehmoment maximal	1,2 Nm
Artikelnummer	6002 CT
Drehmoment min Nm	0,1 Nm
EAN-No.	4000896023004
Handgriff	Kunststoffgriff
Kurztext	Drehmomentschraubendreher
Netto-Gewicht (g)	202 g
Skaleneinteilung (Nm)	0,01 Nm
Toleranz	5 %
cNm	10-120