



HAZET Drehmoment-Schlüssel 6293-1CT

Art. Nr.: 6293-1CT



Beschreibung

Drehmoment-Schlüssel 6200-1 CT, 2 – 500 Nm, mit Einsteck-Vierkant, Toleranz $\pm 2 / 4 \%$.

- Steckverbindung zur Aufnahme von Einsteck-Werkzeugen
- Genauigkeit $\pm 2 \%$ vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Sicher: Haptisch (Kurzwegauslösung), Akustisch (Knickelement)
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- Einstellen des gewünschten Drehmoment-Wertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
- Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
- DIN EN ISO 6789-2:2017
- Made In Germany

Kein Zurückdrehen mehr: bei den HAZET Drehmoment-Schlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist.



Technische Daten

Abtrieb	Einsteck-Vierkant 14 x 18 mm
Abmessungen / Länge	625 mm
Netto-Gewicht	1.25 kg
Nm min-max	60 – 320 Nm
Toleranz	2 %
Skaleneinteilung	2 Nm
Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max.	592.00 – 573.80 Nm
Betätigungskraft min.-max.	10.3 – 56.8 kg
Stichmass des Justierwerkzeugs	38.5 mm
Kopfstärke a	23 mm
Kopfbreite b	30 mm