



STAHLWILLE Drehmomentschlüssel

MANOSKOP®, 10-50Nm

 STAHLWILLE Drehmomentschlüssel

Art. Nr.: 730N/5

Beschreibung

Der 730N/5 von STAHLWILLE ist ein präziser, mechanischer Drehmomentschlüssel aus der MANOSKOP®-Serie, konzipiert für den professionellen Einsatz in Werkstatt und Industrie. Mit einem Messbereich von 10 bis 50 Nm und einer 9x12 mm-Aufnahme für austauschbare Einsteckwerkzeuge bietet er Flexibilität und Genauigkeit. Die QuickRelease-Sicherheitsverriegelung gewährleistet einen sicheren Werkzeugwechsel, während das verschleißarme Biegestabsystem ein Zurücksetzen auf „0“ überflüssig macht. Ein deutlich spürbares Doppel-Stopp-Signal signalisiert das Erreichen des eingestellten Drehmoments. Der ergonomische 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und beständig gegen Öle, Fette und Kraftstoffe. Der Schlüssel ist für Rechts- und Linksanzug geeignet und wird mit einem Werkskalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017 geliefert.

Produkteigenschaften:

- Messbereich: 10–50 Nm
- Skaleneinteilung: 5 Nm
- Feineinstellung: 0,25 Nm



- Doppelskala: Nm und ft·lb
- Auslösemechanismus: Doppel-Stopp-Signal
- Griff: Ergonomischer 2-Komponenten-Griff
- Sicherheitsverriegelung: QuickRelease
- Kalibrierung: Werkskalibrierschein nach DIN EN ISO 6789-2:2017
- Besonderheiten: Kein Rücksetzen auf „0“ erforderlich; für Rechts- und Linksanzug geeignet

Technische Daten

EAN	4018754139514	
Messbereich	10–50 Nm (7–37 ft·lb)	
Skaleneinteilung	5 Nm / 1 ft·lb	
Feineinstellung	0,25 Nm	
Antrieb	9x12 mm	
Länge	330 mm	
Gewicht	831 g	
Genauigkeit	±3 % nach DIN EN ISO 6789-2	2017
Griffmaterial	2-Komponenten-Kunststoff	