Han® Drehmoment Werkzeug-Set



Bestell-Nummer: 09 99 000 0833



Han® Drehmoment Werkzeug-Set für Hochstrom-Axialkontakte

Merkmale

- Numerische Drehmoment-Anzeige in Fensterskala
- Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug (im Lieferumfang enthalten)
- Komfortabler Quergriff mit Weichzonen für optimale Drehmomentübertragung
- Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes
- · Inklusive Werksprüfprotokoll
- Wechselklingen aus gehärtetem Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl

Technische Kennwerte

- Drehmoment variabel einstellbar zwischen 5 und 14 Nm
- Genauigkeit: ± 6 %
- Normen: EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M.
- Abmessungen: 273 x 153 mm (Länge x Breite)

Lieferumfang

- · Hochwertige Metallbox
- Variabler Drehmomentschlüssel TorqueVario[®]-STplus*
- Einstellwerkzeug Torque-Setter
- HARTING-optimierte Wechselklingen Sechskant SW 4 und SW 5

Passend für HARTING Produkte

- Han® 200 A Axial Modul
- Han® 100 A Axial Modul
- Han® 100 A Single Modul
- Han® K 3/0
- Han® K 3/2
- Han® K 6/6 (Leistungskontakte)
- Han® K 8/0 (Leistungskontakte)
- Han® HC Modular 350 Axial (bis 95 mm²)

 * TorqueVario[®] ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Wiha Werkzeuge GmbH