

Drehmomentschlüssel Serie 900

Drehmomentschlüssel der Serien 900 für ihre Messgenauigkeit und Langlebigkeit bekannt.

- Schnelle Einstellung der Messwerte
- Nach der Benutzung muss der Drehmomentschlüssel nicht auf den Minimumwert zurückgesetzt werden
- Lang anhaltende hohe Genauigkeit
- Kalibrierbar

Der Drehmomentschlüssel funktioniert nicht wie andere Messwerkzeuge durch spannen oder entspannen einer Feder (dem kritischen Bauteil bei Standard Drehmomentschlüsseln) sondern durch verschieben eines Einstellschiebers. Die Feder im Werkzeug verharrt immer in einer gleich bleibenden Position, egal welcher Wert über den Einstellschieber vorgegeben ist. Durch diese Technik erhöhen sich Langlebigkeit und Stabilität.

- Herausnehmbarer „Ratschenkopf“ (72-Zähne), Universal-Einsteckaufnahme in 9x12, 14x18 oder 16 mm (je nach Ausführung)
- Gut ablesbare Skala mit Lupe; Nm und Lbf.ft
- Ergonomische Griff
- Messgenauigkeit nach EN ISO 6789-2003 $\pm 3\%$, gemessene Abweichung $\pm 1\%$
- Messprotokoll mit Seriennummer

Messbereich: 20 - 100 Nm (Model 910F/ 9x12 Aufnahme)

Andere Ausführungen auf Anfrage.

C4T Artikelnummer: MAK 910F

Anfrage / Bestellung

von:

Datum:

Stelle / HP-Code:

Straße:

Ort:

Ansprechpartner:

Fax:

Telefon:

E-Mail:

Unterschrift/Stempel

Bitte ausfüllen oder ankreuzen

Artikelnummer

Artikelbezeichnung

Menge

Angebot anfordern

Bestellen

Anfragen / Freitext