

## DREHMOMENT-SCHRAUBENDREHER 1 - 5 NM



- ① Griff
- ② Drehmomentregler
- ③ Universal-Klingenhalter 1/4"

Antrieb	Messbereich Nm	Skalenteilung Nm	Länge mm	Art.-Nr.	VE/St.
1/4"	1 - 5	0,2	180	<b>0714 71 80</b>	1

**Drehmoment-Schraubendreher zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.**

### Einsatzbereiche:

Industrie und Handwerksicherheitsrelevante Verschraubungen, die mit einem definierten Drehmoment angezogen werden müssen, z.B. Zerspanung; Schneid- und Wendeplatten. Elektronik-Montage, z.B. empfindliche Bauteile und Baugruppen. Automobil-Industrie, z.B. Airbag-Verschraubung. Medizintechnik, etc.

### Vorteile:

- Griff: Modell 1,0 - 5,0 Nm. Drehmomentwert über integrierte Fensterskala mit numerischer Anzeige, stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug (im Lieferumfang enthalten). Ergonomischer Mehrkomponentengriff, sehr handlich durch leichte und kompakte Bauweise. Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.
- Bit-Adapterklinge für 1/4" Bits.
- Genauigkeit +/- 6 % vom eingestellten Skalenwert.
- Jeder Schraubendreher mit Werkskalibrierung und Prüfprotokoll (im Lieferumfang enthalten).
- Ergonomische, auf den Drehmomentbereich abgestimmte Griffgröße.
- Nach DIN EN ISO 6789, BS EN 26789