



**Ergänzt die Erfolgslinie unserer MicroClick-Präzisionswerkzeuge.**



- ❶ Adapter mit Federhülse für 1/4"-Standardbits gehört dazu.
- ❷ Stirnseitig 1/4"-Aufnahme zum Aufsetzen eines T-Griffes mit Gleitstück (gehört zum Lieferumfang).



## **MicroClick-Drehmomentschlüssel MC 10 Für 2 - 10 Nm.**

**Automatische Auslösung beim Anziehen von Schrauben: Deutlich hör- und fühlbares Click-Signal, wenn das vorgewählte Drehmoment erreicht ist.**

Einstellen des Drehmomentes durch Drehen des gerändelten Ringes am Griffende (verrastbar). Gut lesbare Fensterskala. Zusätzliche Mikro-Skala zur Feinjustierung: 1 Drehung = 2,0 Nm, Skalenring mit 0,2 Nm-Teilung. Werkzeugaufnahme durch 1/4"-Vierkant (6,3 mm) für Steckschlüsseleinsätze. Dazu ein aufsteckbarer Adapter mit Federhülse zur formschlüssigen Haltung von Standardbits 6,3 mm (1/4"). Stirnseitig 1/4"-Aufnahme zum Aufsetzen eines T-Griffes mit Gleitstück (gehört zum Lieferumfang). Genauigkeit +/- 6%. Gesamtlänge 165 mm. Gewicht ca. 270 g.

Klicken Sie hier für weitere Informationen

**NO 23 348**



Der MC 10 ist ein Präzisionswerkzeug. Ein praktischer Kunststoffkoffer zur sicheren Aufbewahrung gehört zum Lieferumfang.

**Hinweis:**

Ein ergonomisch gut geformter Schraubendreher-Griff ermöglicht ohne Hilfsmittel Drehmomente von 6 - 8 Nm "aus Menschenhand". Deshalb hat der MC 10 eine 1/4"-Aufnahme stirnseitig für den Einsatz eines Hebels (T-Griff, Ratsche).

