

# MicroClick-Drehmomentschrauber MC 2, 0,4-2 Nm, 1/4" - Proxxon 23343

Artikel-Nr.	PX-23343	Hersteller	Proxxon
Hersteller-Nr.	23343	EAN	4006274233430

Drehmomentschrauber für niedrige Anzugsmomente von 0,4 bis 2 Nm mit deutlich hör- und fühlbarem Click-Signal beim Erreichen des Sollwerts. Genauigkeit +/- 6 % und ein 50 mm langer Magnet-Schaft für 1/4"-Standardbits machen ihn zum Präzisionswerkzeug für feine Verschraubungen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.323 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der MicroClick MC 2 ist ein Drehmomentschrauber für den niedrigen Bereich von 0,4 bis 2 Nm. Beim Erreichen des vorgewählten Drehmoments löst er automatisch aus und gibt ein deutlich hör- und fühlbares Click-Signal, das Überdrehen sicher verhindert.

- **Feine Voreinstellung:** das Drehmoment wird über den gerändelten Ring am Griffende eingestellt und verrastet, die Fensterskala ist gut lesbar.
- **Genauigkeit +/- 6 %** für reproduzierbare Anzugsmomente.
- **50 mm langer, schlanker Schaft** mit Magnet-Aufnahme für 1/4"-Standardbits (6,3 mm).
- **Inklusive Adapter** mit 1/4"-Außensechskant auf 1/4"-Außenvierkant für Steckschlüsseleinsätze.

## Technische Daten

- Drehmomentbereich: 0,4 bis 2 Nm
- Genauigkeit: +/- 6 %
- Antrieb: 1/4" (6,3 mm), Magnet-Bitaufnahme, 50 mm Schaft

- Gesamtlänge: 170 mm
- Gewicht: 135 g

Ideal für feine Verschraubungen in Elektronik, Feinmechanik und Modellbau. Im Lieferumfang ist ein Kunststoffkoffer zur sicheren Aufbewahrung enthalten.