

ESD-Drehmoment-Schraubendreher Micro 1/4", einstellbar, 40-200 cNm



Benutzerfreundliches Design, angenehm in der Handhabung. Mit drehmomentbegrenzender Nocken-Kupplung für Wiederholgenauigkeit und Präzision. Gut ablesbare Fensterskala. Schnelle und genaue Einstellung des Drehmomentes mit dem leicht herausziehbaren Einstellring.

- Genauigkeit: +/- 6% gemäss DIN / ISO 6789 / EN 26789/1994
- 1/4" Sechskant-Federbithalter, nicht-magnetisch, zur Vermeidung von Beschädigung empfindlicher Bauteile in elektronischen Umgebungen (1/4" 6.3 DIN 3126 / ISO 1174)
- Mit Adapter zur Aufnahme von 1/4" Steckschlüssel-Einsätzen (1/4" 6.3 DIN 3120 / ISO 1174)
- Alle Modelle sind geprüft ESD-sicher (IEC 61340-5-1 / EN 100015-1)

Artikel-Nr.	WL18842
Modell	MA500-2A
Hersteller	LINDSTRÖM
Hersteller-Artikel-Nr.	MA500-2A
GPSR Herstellerdaten	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

Products for the electronic industry













Drehmoment Nm	40-200cNm
VDE	nein
Schraubenart	Sechskant
ESD gerecht	ja
Verpackungsmaß	einzeln
Schraubendreherart	Drehmoment-Schraubendreher
Werkzeuglänge	157 mm
Klingenbreite	9,7 mm







