

Drehmomentschraubendreher 1/4", Sechskant, 45-450 CNm



Voreingestellter Drehmomentschraubendreher mit Fensterskala und ESD-Schutz
45–450 cNm. Mit drehmomentbegrenzender Nocken-Kupplung für Wiederholgenauigkeit
und Präzision.

- Sortiment umfasst Drehmomentwerte von 4 cNm bis 450 cNm
- Drehmomentmessung nur im Uhrzeigersinn, kann verwendet werden, um Befestigungen zu lockern, ohne den internen Mechanismus zu beeinträchtigen
- Klicksystem löst ein taktils und akustisches Signal aus
- Nicht-magnetischer 1/4"-Federbithalter zur Vermeidung von Beschädigungen empfindlicher Bauteile und Komponenten in elektronischen Umgebungen
- 3-Flügel-Griff, ganz aus Metall
- Genauigkeit $\pm 6\%$ im Uhrzeigersinn
- Mit drehmomentbegrenzender Nocken-Kupplung für Wiederholgenauigkeit und Präzision
- Nicht-magnetischer Federbithalter zur Vermeidung von Beschädigungen empfindlicher Bauteile und Komponenten 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)
- Der gewünschte Drehmomentwert kann problemlos mithilfe einer internen Einstellschraube eingestellt werden, die zu erreichen ist, indem die Endkappe des Griffs

abgenommen wird

- Lieferung in einem verstellbaren semitransparenten Vierkantrohr
- Auf Anfrage können voreingestellte Schraubendreher eingestellt und mit einer Konformitätserklärung in Übereinstimmung mit internationalen Normen geliefert werden
- Normen: DIN/ISO 6789 EN 26789/1994
- Normen: ISO 6789/IEC61340-5-1
- ESD-Sicher (IEC 61340-5-1)
- Hergestellt in den USA

Artikel-Nr.	WL52714
Modell	PS501-4
Hersteller	LINDSTRÖM
Hersteller-Artikel-Nr.	PS501-4
Länge	157 mm
Breite	37 mm
Höhe	36 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Schraubenart	Sechskant
ESD gerecht	ja
Verpackungsmaß	einzel
Schraubendreherart	Drehmoment-Schraubendreher
Werkzeuglänge	115 mm