

## Drehmomentschraubendreher 1/4", Sechskant, 15-170 CNm

---



---

Voreingestellter Drehmomentschraubendreher mit Fensterskala und ESD-Schutz 15–170 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

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL52713</b>
Modell	PS501-3
Hersteller	LINDSTRÖM
Hersteller-Artikel-Nr.	PS501-3
GPSR Herstellerdaten	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM ES-28817 Antigua Carretera www.lindstromtools.com
Länge	152 mm
Breite	39 mm
Höhe	39 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Schraubenart	Sechskant
ESD gerecht	ja
Verpackungsmaß	einzel
Schraubendreherart	Drehmoment-Schraubendreher
Werkzeuglänge	115 mm