



LINDSTROM

LINDSTROM[®]
PRECISION TOOLS

Voreinstellbarer
Drehmoment-
schraubendreher



ML-9008-DE, ReklamCenter 01153, Printed in Sweden by Graphium Västra Aros 01.06

Voreinstellbarer Präzisions- Drehmomentschraubendreher



LINDSTROM stellt eine neue Serie von voreinstellbaren Drehmomentschraubendrehern vor, bestehend aus vier Modellen, die zusammen einen Drehmomentbereich von 4 bis 450 Ncm mit einer Toleranz von +/- 6% abdecken. Eigenschaften (alle Modelle):



**BESTELL-
NR.**

PS501-1

PS501-2

PS501-3

PS501-4

**DREHMOMENT
BEREICHE**

4-22 Ncm, 6-32 in. ozs.

7-70 Ncm, 10-100 in. ozs.

15-170 Ncm, 1,5-15 in. lbs.

45-450 Ncm, 4-40 in. lbs.

- Hervorragend, wenn es auf Wiederholgenauigkeit ankommt
- Kalibrierung des gewünschten Drehmoments mit Sechskantschlüssel
- 1/4-Zoll-Sechskant-Bithalter aus rostfreiem Stahl paßt zu allen Standardbits (Phillips, Torx usw.)
- Nichtmagnetischer Federbithalter zur Vermeidung von Schäden an empfindlichen Bauteilen in elektronischen Umgebungen
- Komfortables Design und rutschfester Griff
- Nockengesteuerte, drehmomentbegrenzende Kupplung für große Wiederholgenauigkeit
- Leicht, aber robust - für lange Lebensdauer
- Dauergeschmierter interner Mechanismus
- Feineinstellung für präzises Drehmoment
- Leicht zu reinigen durch einfaches Abwischen
- Erfüllt die Genauigkeitsanforderungen folgender Spezifikationen: ASME B107.14 M-1994 und ISO 6789, EN 26789/1994
- Kalibriert anhand des Drehmomentstandards des National Institute of Standards Technology (NIST)