



Messwertaufnehmer Labor für Drehmomentschlüssel und Drehmomentschraubendreher

7728-100

Art.No. **96524100**

GTIN **4018754239436**

Model **7728-100**



Bezeichnung.

Messwertaufnehmer Labor 100N·m-1000N·m Innen-4kant3/4" D.156mm

Eigenschaften.

- patentiert
- für Laborzwecke
- mit optimierten Messbereichen
- zur Kalibrierung von Drehmomentschlüsseln und Drehmomentschraubendrehern
- zu verwenden mit der perfectControl® Kalibriereinrichtung Nr. 7794 oder der Kalibrieranlage Nr. 7706
- hohe Genauigkeit durch Messwert-Aufbereitung und -Digitalisierung direkt im Messwertaufnehmer
- mit hochwertigem Präzisionssteckverbinder mit Selbstverriegelung
- unempfindlich gegen Querkräfte durch besonders flache Bauweise
- mit DAkkS-Kalibrierschein
- **max. Anzeigeabweichung $\pm 0,5\%$ vom Messwert**
- genauere Angaben auf Anfrage
- Lieferung in stabilem Kunststoffkasten

Vorteile.

patentiert.

Technologien und Leistungsmerkmale.



QuickRelease

Die QuickRelease-Sicherheitsverriegelung verhindert ungewolltes Lösen von Einsteckwerkzeugen. Diese rasten sicher ein und werden für einen schnellen Werkzeugwechsel erst auf Knopfdruck wieder freigegeben.

Technische Attribute.

Messbereich N·m	100-1000 N·m
Innenvierkant [zoll]	3/4 "
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. N·m	100-1000
Anzeigeabweichung +- 0.25% vom Messw. N·m	200-1000
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. in·lb	885-8851
Anzeigeabweichung +- 0.25% vom Messw. in·lb	1770-8851
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. ft·lb	74-738
Anzeigeabweichung +- 0.25% vom Messw. ft·lb	148-738
Durchmesser (mm)	156 mm
Gewicht mit Kasten	5507 g
Gr.	100
MA N·m	100 N·m
Nennwert N·m	1000 N·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	295
Breite mm (IFS)	245
Höhe mm (IFS)	100
Länge (verpackt, mm)	295
Breite (verpackt, mm)	245
Höhe (verpackt, mm)	100
Volumen (verpackt, dm ³)	7.2275 dm ³
Art.-Nr.	96524100
Gewicht (brutto, kg)	6,012
Gewicht PAP (kg)	0,092
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754239436
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Zolltarifnr	90319000
Packnorm	1
Gewicht (g)	4846 g

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96524011	7728-1S	Messwertaufnehmer Labor 1N·m-10N·m Innen-4kant1/4" D.120mm	4018754239382
96524001	7728-1	Messwertaufnehmer Labor 1N·m-10N·m Innen-4kant1/4" D.120mm	4018754239337
96524002	7728-2	Messwertaufnehmer Labor 2N·m-20N·m Innen-4kant1/4" D.120mm	4018754239344
96524004	7728-4	Messwertaufnehmer Labor 4N·m-40N·m Innen-4kant3/8" D.120mm	4018754239351
96524006	7728-6	Messwertaufnehmer Labor 6N·m-60N·m Innen-4kant3/8" D.120mm	4018754239368
96524010	7728-10	Messwertaufnehmer Labor 10N·m-100N·m Innen-4kant3/8" D.120mm	4018754239375

96524020	7728-20	Messwertaufnehmer Labor 20N·m-200N·m Innen-4kant1/2" D.120mm	4018754239399
96524040	7728-40	Messwertaufnehmer Labor 40N·m-400N·m Innen-4kant3/4" D.156mm	4018754239405
96524065	7728-65	Messwertaufnehmer Labor 65N·m-650N·m Innen-4kant3/4" D.156mm	4018754239412
96524080	7728-80	Messwertaufnehmer Labor 80N·m-800N·m Innen-4kant3/4" D.156mm	4018754239429
96524100	7728-100	Messwertaufnehmer Labor 100N·m-1000N·m Innen-4kant3/4" D.156mm	4018754239436
96524300	7728-300	Messwertaufnehmer Labor 300N·m-3000N·m Innen-4kant1 1/2" D.195mm	4018754239443

GTIN-Code.



Zubehör.



52110054
Kabel



52110057
Spiralkabel



96583631
USB-Adapter,
Klinkensteckerkabel
m. Software
Torkmaster

STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal