



Messwertaufnehmer Labor für Drehmomentschlüssel und Drehmomentschraubendreher

7728-20

Art.-Nr. **96524020**

GTIN **4018754239399**

Modell **7728-20**



Bezeichnung.

Messwertaufnehmer Labor 20N·m-200N·m Innen-4kant1/2" D.120mm

Eigenschaften.

- für Laborzwecke
- unempfindlich gegen Querkräfte durch besonders flache Ausführung
- 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
- akkreditierte Kalibrierung
- patentiert
- Lieferung in stabilem Kunststoffkasten
- **max. Anzeigeabweichung $\pm 0,5$ % vom Messwert**

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.



DAkks-Kalibrierschein

Unsere Drehmomentwerkzeuge, Messwertaufnehmer und Prüfgeräte sind von dem hauseigenen DAkks-akkreditierten Kalibrierlabor mit einem offiziellen, international anerkannten Kalibrierschein gemäß den Anforderungen der DIN EN ISO / IEC 17025:2018 für die Rückführung der Messmittel ausgestattet.

Technische Attribute.

Innenvierkant [zoll]	1/2 "
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. N·m	20-200
Anzeigeabweichung +- 0.25% vom Messw. N·m	40-200
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. in·lb	177-1770
Anzeigeabweichung +- 0.5% vom Messw. ft·lb	15-148
d	120 mm
Gewicht mit Kasten	3170 g
Gr.	20
MA N·m	20 N·m
Nennwert N·m	200 N·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	300
Breite mm (IFS)	250
Höhe mm (IFS)	105
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Länge (verpackt, mm)	300
Breite (verpackt, mm)	250
Höhe (verpackt, mm)	105
Volumen (verpackt, dm3)	7.875 dm3
Art.-Nr.	96524020
Gewicht (brutto, kg)	3,968
Gewicht PAP (kg)	0,092
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754239399
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	90319000
Packnorm	1
Gewicht (g)	2983 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (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/Zubehör für.



52110054
Kabel zu Nr. 7728



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