STAHLWILLE()



Trasduttore da laboratorio

7728-10

Nr. art 96524010

GTIN **4018754239375**

Modello **7728-10**





Designazione.

Trasduttore da laboratorio 10N·m-100N·m Quadrato interno3/8" D.120mm

Descrizione.

- brevettato
- per l'uso in laboratorio
- · con aree di misurazione ottimizzate
- per la taratura di chiavi dinamometriche e giraviti dinamometrici
- utilizzabile in combinazione con il dispositivo di taratura perfectControl® n. 7794 o l'impianto di taratura n. 7706
- alta precisione grazie alla preparazione e alla digitalizzazione della coppia direttamente nel rispettivo sensore
- con connettore di precisione di elevata qualità dotato di autobloccaggio
- insensibile alle forze trasversali grazie alla struttura particolarmente piatta
- · certificato di taratura DAkkS
- scarto d'indicazione max. ± 0,5% del valore misurato
- informazioni più dettagliate su richiesta
- · spedizione in robusta valigetta di plastica

Vantaggi.

brevettato

Tecnologie e caratteristiche.



QuickRelease



Attributi tecnici.

Campo di misura N-m	10-100 N·m
Unità quadrata [pollici]	3/8 "
Deviazione del display +- 0,5% del valore misurato N-m	10-100
Deviazione di visualizzazione +- 0,25% del valore di misura N-m	20-100
Deviazione del display +- 0,5% della lettura in-lb	89-885
Deviazione del display +- 0,25% del valore misurato in- lb	177-885
Deviazione del display +- 0,5% della lettura in ft-lb	7-74
Deviazione del display +- 0,25% della lettura ft-lb	14-74
d	120 mm
Peso con scatola	3136 g
Dim.	10
MA N-m	10 N·m
Valore nominale N-m	100 N·m

Dati logistici.

Larghezza mm (IFS) 241 Altezza mm (IFS) 100 Lunghezza (imballata, mm) 280 Larghezza (imballata, mm) 241 Altezza (imballata, mm) 100 Volume (imballato, dm3) 6.748 dm3 N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Lunghezza (imballata, mm) 280 Larghezza (imballata, mm) 241 Altezza (imballata, mm) 100 Volume (imballato, dm3) 6.748 dm3 N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Larghezza (imballata, mm) 241 Altezza (imballata, mm) 100 Volume (imballato, dm3) 6.748 dm3 N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Altezza (imballata, mm) 100 Volume (imballato, dm3) 6.748 dm3 N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Volume (imballato, dm3) 6.748 dm3 N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
N° Art. 96524010 Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Peso (lordo, kg) 3,970 Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Peso PAP (kg) 0,092 Peso PVC (kg) 0,000
Peso PVC (kg) 0,000
GTIN 4018754239375
Paese di origine GERMANY
Regione di origine Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità Kleingeräte B2C
N. tariffa doganale 90319000
Standard di imballaggio 1
Peso [mm] 2486 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
96524011	7728-1S	Trasduttore da laboratorio 1N·m-10N·m Quadrato interno1/4" D.120mm	4018754239382
96524001	7728-1	Trasduttore da laboratorio 1N·m-10N·m Quadrato interno1/4" D.120mm	4018754239337
96524002	7728-2	Trasduttore da laboratorio 2N·m-20N·m Quadrato interno1/4" D.120mm	4018754239344
96524004	7728-4	Trasduttore da laboratorio 4N·m-40N·m Quadrato interno3/8" D.120mm	4018754239351

96524006	7728-6	Trasduttore da laboratorio 6N·m-60N·m Quadrato interno3/8" D.120mm	4018754239368
96524010	7728-10	Trasduttore da laboratorio 10N·m-100N·m Quadrato interno3/8" D.120mm	4018754239375
96524020	7728-20	Trasduttore da laboratorio 20N·m-200N·m Quadrato interno1/2" D.120mm	4018754239399
96524040	7728-40	Trasduttore da laboratorio 40N·m-400N·m Quadrato interno3/4" D.156mm	4018754239405
96524065	7728-65	Trasduttore da laboratorio 65N·m-650N·m Quadrato interno3/4" D.156mm	4018754239412
96524080	7728-80	Trasduttore da laboratorio 80N·m-800N·m Quadrato interno3/4" D.156mm	4018754239429
96524100	7728-100	Trasduttore da laboratorio 100N·m-1000N·m Quadrato interno3/4" D.156mm	4018754239436
96524300	7728-300	Trasduttore da laboratorio 300N·m-3000N·m Quadrato interno1 1/2" D.195mm	4018754239443

Codice GTIN.



Accessori.



52110054 Cavo



52110057 Cavo a spirale



96583631 Adattatore USB, cavo con connettore jack e software TorkMaster