



Laboratoryjny przetwornik dla kluczy dynamometrycznych i wkrętałów dynamometrycznych

7728-10

Art. nr 96524010
GTIN 4018754239375
Modelka 7728-10



Oznaczenie.

Laboratoryjny przetwornik 10N·m-100N·m Kwadrat wewnętrzny 3/8" Śr.120mm

Właściwości.

DIN EN ISO 6789 jest obsługiwany w wielu językach podczas kalibracji. Dalsze normy i specyfikacje fabryczne na żądanie

Zalety.

opatentowany

Technologie i cechy wydajnościowe.



QuickRelease

Blokada bezpieczeństwa QuickRelease zapobiega przypadkowemu zgubieniu narzędzi wkładanych. Mocuje się je pewnie na miejscu, a po naciśnięciu przycisku można je ponownie zwolnić, co umożliwia szybką wymianę narzędzia.



Certyfikat kalibracji DAkKS

Nasze narzędzia dynamometryczne, przetworniki i urządzenia testowe posiadają oficjalny, uznawany na całym świecie certyfikat kalibracji zgodny z wymogami normy DIN EN ISO/IEC 17025:2018 w celu zapewnienia identyfikowalności przez nasze własne laboratorium kalibracyjne akredytowane przez DAkKS.

Atrybuty techniczne.

Gniazdo kwadratowe [cal]	3/8 "
Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% wartości zmierzonej N·m	10-100
Odchylenie wyświetlacza +- 0,25% wartości zmierzonej N·m	20-100
Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% zmierzonej wartości in-lb	89-885
Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% wartości zmierzonej ft-lb	7-74
d	120 mm
Waga z pudełkiem	3136 g
Gr.	10
MA N·m	10 N·m
Wartość nominalna N·m	100 N·m

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	280
Szerokość mm (IFS)	241
Wysokość mm (IFS)	100
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Długość (w opakowaniu, mm)	280
Szerokość (w opakowaniu, mm)	241
Wysokość (w opakowaniu, mm)	100
Objętość (w opakowaniu, dm3)	6.748 dm3
Art. nr	96524010
Waga (brutto, kg)	3,970
Waga PAP (kg)	0,092
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754239375
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	90319000
Standard pakowania	1
Waga (g)	2486 g

Lista części.



81500003
Skrzynia z tworzywa
sztucznego, pusta



83071030
Wkładka do walizki z
tworzywa sztucznego

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96524011	7728-1S	Laboratoryjny przetwornik 1N·m-10N·m Kwadrat wewnętrzny 1/4" Śr.120mm	4018754239382

96524001	7728-1	Laboratoryjny przetwornik 1N·m-10N·m Kwadrat wewnętrzny1/4" Śr.120mm	4018754239337
96524002	7728-2	Laboratoryjny przetwornik 2N·m-20N·m Kwadrat wewnętrzny1/4" Śr.120mm	4018754239344
96524004	7728-4	Laboratoryjny przetwornik 4N·m-40N·m Kwadrat wewnętrzny3/8" Śr.120mm	4018754239351
96524006	7728-6	Laboratoryjny przetwornik 6N·m-60N·m Kwadrat wewnętrzny3/8" Śr.120mm	4018754239368
96524010	7728-10	Laboratoryjny przetwornik 10N·m-100N·m Kwadrat wewnętrzny3/8" Śr.120mm	4018754239375
96524020	7728-20	Laboratoryjny przetwornik 20N·m-200N·m Kwadrat wewnętrzny1/2" Śr.120mm	4018754239399
96524040	7728-40	Laboratoryjny przetwornik 40N·m-400N·m Kwadrat wewnętrzny3/4" Śr.156mm	4018754239405
96524065	7728-65	Laboratoryjny przetwornik 65N·m-650N·m Kwadrat wewnętrzny3/4" Śr.156mm	4018754239412
96524080	7728-80	Laboratoryjny przetwornik 80N·m-800N·m Kwadrat wewnętrzny3/4" Śr.156mm	4018754239429
96524100	7728-100	Laboratoryjny przetwornik 100N·m-1000N·m Kwadrat wewnętrzny3/4" Śr.156mm	4018754239436
96524300	7728-300	Laboratoryjny przetwornik 300N·m-3000N·m Kwadrat wewnętrzny1 1/2" Śr.195mm	4018754239443

GTIN-Code.



Accessories.



52110054
Przewody



96583631
Adapter USB, kabel
jack z
oprogramowaniem
Torkmaster

STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

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