



Laboratoryjny przetwornik dla kluczy dynamometrycznych i wkrętałów dynamometrycznych

7728-1

Art. nr 96524001
GTIN 4018754239337
Modelka 7728-1



Oznaczenie. Laboratoryjny przetwornik 1N·m-10N·m Kwadrat wewnętrzny 1/4" 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] | 1/4 " |
| Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% wartości zmierzonej N·m | 1-10 |
| Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% zmierzonej wartości in·lb | 8,9-88,5 |
| Odchylenie wyświetlacza +- 0,5% wartości zmierzonej ft·lb | 0,74-7,4 |
| d | 120 mm |
| Waga z pudełkiem | 2415 g |
| Gr. | 1 |
| MA N·m | 1 N·m |
| Wartość nominalna N·m | 10 N·m |

Dane logistyczne.

| | |
|--|------------------------|
| Głębokość mm (IFS) | 280 |
| Szerokość mm (IFS) | 255 |
| Wysokość mm (IFS) | 245 |
| WEEE/ElektroG | Kleingeräte B2C |
| Długość (w opakowaniu, mm) | 280 |
| Szerokość (w opakowaniu, mm) | 255 |
| Wysokość (w opakowaniu, mm) | 245 |
| Objętość (w opakowaniu, dm ³) | 17.493 dm ³ |
| Art. nr | 96524001 |
| Waga (brutto, kg) | 3,420 |
| Waga PAP (kg) | 0,092 |
| Waga PVC (kg) | 0,000 |
| GTIN | 4018754239337 |
| Kraj pochodzenia AWR | GERMANY |
| Region pochodzenia | Nordrhein-Westfalen |
| Nr taryfy celnej | 90319000 |
| Standard pakowania | 1 |
| Waga (g) | 1735 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