

Klucz dynamometryczny serwisowy/ seryjny MANOSKOP® z przetączalną grzechotką oraz na wtykowe końcówki narzędziowe

730DR

Art. nr 96501810
GTIN 4018754175642
Modelka 730DR/10



Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 10-100N·m 1/2" Dł.
501mm

Najważniejsze cechy produktu.



IDEALNY.

Po kliknięciu MANOSKOP® 730D wskazuje rzeczywiście zastosowany moment obrotowy. W rezultacie użytkownik ma możliwość zoptymalizowania swojej metody pracy.



ŁATWY ODCZYT.

Wyświetlacz LCD jest łatwy do odczytania i ocenia napięcie wizualnie za pomocą kolorowych wyświetlaczy. Wszystkie ustawienia można wprowadzić szybko i łatwo za pomocą klawiatury, która używa tylko czterech klawiszy.

Technologie i cechy wydajnościowe.



Certyfikat kalibracji fabrycznej (kalibracja ISO)

Nasze narzędzia dynamometryczne, przetworniki i urządzenia kontrolne są dostarczane z fabrycznym certyfikatem kalibracji zgodnie z normą DIN EN ISO 6789-2 i w oparciu o DKD-R 10-8 w celu zapewnienia identyfikowalności urządzeń pomiarowych.



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.



2-komponentowy uchwyt

Nasz 2-komponentowy jest antypoślizgowy i ma ergonomiczny kształt. Jest odporny na oleje, smary, paliwa, płyny hamulcowe i Skydrol. Strzałka na dźwigni wskazuje kierunek działania.

Atrybuty techniczne.

Zakres pomiarowy N·m	10-100 N·m
Zakres pomiarowy ft·lb	7,4-75 ft·lb
Zakres pomiarowy in·lb	90-900 in·lb
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	1/2
Liczba zębów	60
Ustawianie rozdzielczości wyświetlacza N·m	0,2/0,1 N·m
Rozdzielczość wskaźnika ustawień ft·lb	0,2/0,1 ft·lb
Ustawianie rozdzielczości wskaźnika in·lb	2/1,0 in·lb
Typ baterii	Mignon (AA) 1,5V
Szerokość mm (b)	95 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Waga z pudełkiem	1657 g
Gr.	10
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	9 x 12 mm
Wysokość mm (h)	74 mm
Długość mm (L)	501 mm
MA N·m	10 N·m
Wartość nominalna N·m	100 N·m

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	560
Szerokość mm (IFS)	95
Wysokość mm (IFS)	74
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Długość (w opakowaniu, mm)	560
Szerokość (w opakowaniu, mm)	95
Wysokość (w opakowaniu, mm)	74
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	3.9368 dm ³
Art. nr	96501810
Waga (brutto, kg)	2,000
Waga PAP (kg)	0,095
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754175642
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	1232 g

Lista części.



81370002
Skrzynia z tworzywa sztucznego, pusta



83071004
Wkładka do walizki z tworzywa sztucznego

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96501810	730DR/10	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 10-100N·m 1/2" Dł. 501mm	4018754175642
96501820	730DR/20	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 20-200N·m 1/2" Dł. 595mm	4018754175659
96501840	730DR/40	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 40-400N·m 3/4" Dł. 738mm	4018754175666
96501865	730DR/65	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 65-650N·m 3/4" Dł. 975mm	4018754187638
96502065	730DIIR/65	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 65-650N·m 3/4" Dł. 977mm	4018754240081
96501880	730DR/80	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 80-800N·m 3/4" Dł. 1255mm	4018754240067
96501800	730DR/100	Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 100-1000N·m 3/4" Dł. 1439mm	4018754240050

GTIN-Code.



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