

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

730DR

Art. nr 96501800
GTIN 4018754240050
Modelka 730DR/100



Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny Service/Serie MANOSKOP 730DR 100-1000N·m 3/4" Dł.
1439mm

Zalety.

dotykowy i akustyczny sygnał wyzwalający

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	100-1000 N·m
Zakres pomiarowy ft·lb	74-750 ft·lb
Zakres pomiarowy in·lb	900-9000 in·lb
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	3/4
Liczba zębów	30
Ustawianie rozdzielczości wyświetlacza N·m	1,0/0,1 N·m
Rozdzielczość wskaźnika ustawień ft·lb	1,0/0,1 ft·lb
Ustawianie rozdzielczości wskaźnika in·lb	10/1,0 in·lb
Typ baterii	Mignon (AA) 1,5V
Szerokość mm (b)	120 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Waga z pudełkiem	12500 g
Gr.	100
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	22 x 28 mm
Wysokość mm (h)	100 mm
Długość mm (L)	1439 mm
MA N·m	100 N·m
Wartość nominalna N·m	1000 N·m

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	1510
Szerokość mm (IFS)	120
Wysokość mm (IFS)	100
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Długość (w opakowaniu, mm)	1510
Szerokość (w opakowaniu, mm)	120
Wysokość (w opakowaniu, mm)	100
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	18.12 dm ³
Art. nr	96501800
Waga (brutto, kg)	12,500
Waga PAP (kg)	0,650
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754240050
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	6910 g

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