

Klucz dynamometryczny serwisowy MANOSKOP® z uchwytem na wtykowe końcówki narzędziowe

730a Quick

Art. nr 50584012
GTIN 4018754268993
Modelka 730A/12 QUICK

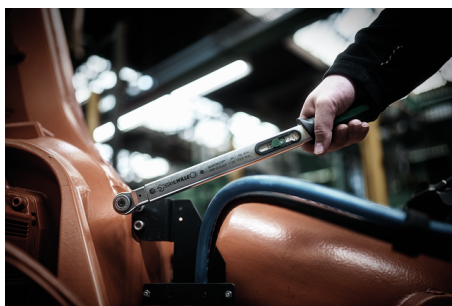


Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm Dł. 410mm

Zalety.

wyzwalający



Najważniejsze cechy produktu.



Szybki.

Szybkie ustawienie dzięki łatwej w obsłudze dźwigni blokującej w uchwycie. Ergonomicznie zaprojektowany, antypoślizgowy regulator z zagłębieniem na kciuk dla szybkiego i bezpiecznego ustawienia suwaka.



Łatwy w obsłudze.

Szybka regulacja z zewnątrz, nie wymaga demontażu klucza dynamometrycznego, z dwoma punktami regulacji dla wartości maksymalnej i minimalnej.

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 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.



System elastycznych prętów o niskim zużyciu

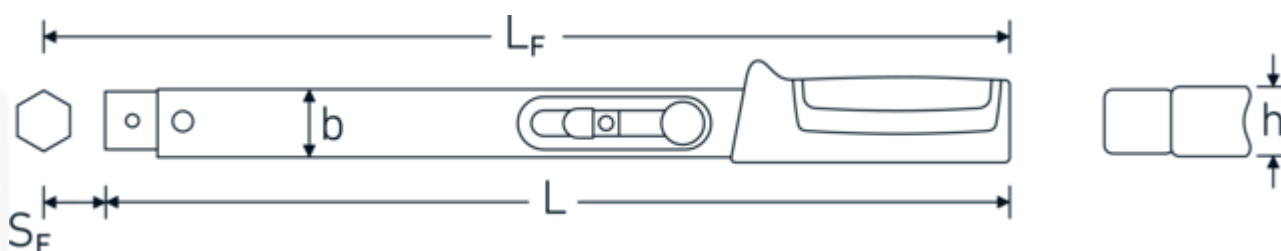
Klucz dynamometryczny wyposażony jest w odporny na zużycie system spustowy z belką gnącą. W przeciwieństwie do tradycyjnych kluczy dynamometrycznych ze sprężynami śrubowymi, elastyczny pręt nie jest wstępnie naprężony w stanie bez obciążenia, co oznacza, że „sprężyna” nie musi być ustawiana na „0” po użyciu.



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.

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Podziałka skali in·lb	25 in·lb
Podziałka skali N·m	2,5 N·m
Zakres pomiarowy N·m	25-130 N·m
Zakres pomiarowy in·lb	225-1150 in·lb
Szerokość mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gr.	a/12
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	14 x 18 mm
Wysokość mm (h)	23 mm
Długość mm (L)	410 mm
LF	390 mm
SF	25 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	405
Szerokość mm (IFS)	50
Wysokość mm (IFS)	40
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Długość (w opakowaniu, mm)	435
Szerokość (w opakowaniu, mm)	50
Wysokość (w opakowaniu, mm)	50
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	1.0875 dm ³
Art. nr	50584012
Waga (brutto, kg)	1,186
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,110
GTIN	4018754268993
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	1076 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
50584005	730A/5 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 6-50N·m 9 x 12 mm Dł. 315mm	4018754268979
50584010	730A/10 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 20-100N·m 9 x 12 mm Dł. 370mm	4018754268986
50584012	730A/12 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm Dł. 410mm	4018754268993
50584020	730A/20 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 40-200N·m 14 x 18 mm Dł. 455mm	4018754269006

GTIN-Code.



Obrazy.



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