

Klucz dynamometryczny serwisowy MANOSKOP® z uchwytem nawtykowe końcówki narzędziowe

730a Quick

Art. nr 50584002
GTIN 4018754292684
Modelka 730A/2 QUICK



Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 30-175in lb 9 x 12 mm Dł. 179mm

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.



Tool Control System

Inteligentny modułowy system wkładek chroni i organizuje narzędzia w skrzynkach narzędziowych, wózkach warsztatowych i stołach warsztatowych. Dwukolorowe wkładki piankowe umożliwiają szybką i łatwą kontrolę kompletności narzędzi.



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

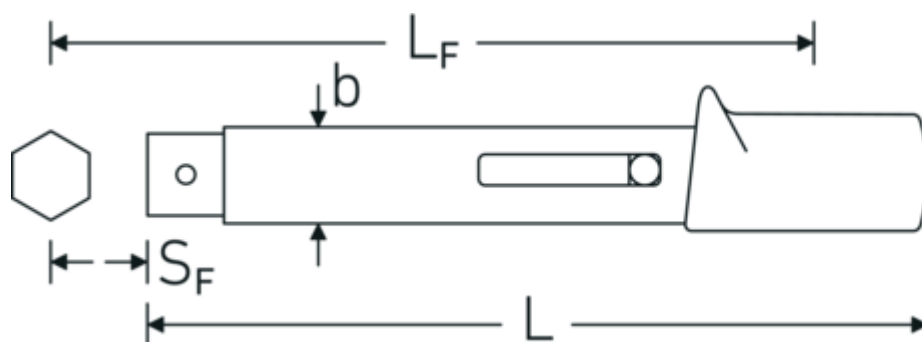
Klucz dynamometryczny wyposażony jest w odporny na zużycie system spustowy z belką gnącą. W przeciwieństwie do tradycyjnych kluczy dynamometrycznych ze sprężynami śrubowymi, elastyczny pręt nie jest wstępnie naprężony w stanie bez obciążenia, co oznacza, że „sprężyna” nie musi być ustawiana na „0” po 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	5 in·lb
Zakres pomiarowy in·lb	30-175 in·lb
Szerokość mm (b)	27.5 mm
Gr.	a/2
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	9 x 12 mm
Wysokość mm (h)	23,6 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	180
Szerokość mm (IFS)	40
Wysokość mm (IFS)	30
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Długość (w opakowaniu, mm)	220

Długość mm (L)	179 mm	Szerokość (w opakowaniu, mm)	60
LF	157,2 mm	Wysokość (w opakowaniu, mm)	60
SF	17,5 mm	Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.792 dm ³
		Art. nr	50584002
		Waga (brutto, kg)	0,396
		Waga PAP (kg)	0,000
		Waga PVC (kg)	0,006
		GTIN	4018754292684
		Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	315 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
50584001	730A/2-1 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 17,5-87,5in lb 9 x 12 mm Dł. 179mm	4018754292677
50584002	730A/2 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 30-175in lb 9 x 12 mm Dł. 179mm	4018754292684
50584004	730A/4 QUICK	Klucz dynamometryczny MANOSKOP 730a Quick 70-350in lb 9 x 12 mm Dł. 223mm	4018754292691

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