



## Elektromechaniczne wkrętaki dynamometryczne

### TORSIOTRONIC 6

Art. nr	96510760
GTIN	4018754299416
Modelka	TORSIOTRONIC 6



#### Oznaczenie.

Elektromechaniczne wkrętaki dynamometryczne TORSIOTRONIC 6 Zakres pom. 60-600 cN·m 1/4 "

#### Właściwości.

- tryb wskazujący i klikowy
- zintegrowany uchwyt zapadkowy z 80 zębami, który zapewnia szczególnie mały kąt zapadkowy wynoszący tylko 4,5 °, a tym samym umożliwia szczególnie delikatną pracę - idealny do trudno dostępnych połączeń
- po wyzwoleniu mechanizm poślizgowy zapobiega niezamierzonemu przekroczeniu ustawionego momentu dokręcającego, co chroni przed nadmiernym dokręceniem
- wyraźne wyświetlanie wszystkich istotnych informacji na jasnym, oszczędzającym baterię kolorowym wyświetlaczu OLED - czytelny pod niemal każdym kątem
- wizualna ocena momentu obrotowego za pomocą kolorów sygnalizacji świetlnej na wyświetlaczu i umieszczonych z boku diod LED
- wyświetla informacje w wielu językach
- długotrwałe ładowanie akumulatora w trybie oszczędzania baterii. Akumulatory można szybko i łatwo wymienić.
- przechowuje do 2500 elementów złącznych i sekwencji do późniejszego odczytu i dokumentowania na komputerze PC za pomocą zintegrowanego interfejsu micro-USB
- docelowy moment obrotowy i tolerancje można indywidualnie ustawić w celu oceny odczytów
- łatwy w obsłudze dzięki niemal intuicyjnej obsłudze i łatwo zrozumiałej strukturze menu
- trzy tryby pracy (first peak, track, peak hold)
- dotykowe, wizualne i akustyczne sygnały wyzwalające.
- ergonomicznie wypukły uchwyt ułatwia pracę bez wysiłku i jest odporny na oleje, smary, paliwa, płyny hamulcowe i Skydrol
- możliwe działanie zgodnie z ruchem wskazówek zegara i przeciwnie do ruchu wskazówek zegara
- z męskim kwadratowym napędem 1/4 " (6,3 DIN 3120 / ISO 1174-1) do gniazd 1/4 "
- z kwadratowym żeńskim napędem 1/4 " na końcu rękojeści (6.3 DIN 3120 / ISO 1174-1) do zamocowania pręta T 1/4 "
- jednostki miary: cN·m, N·m, ft·lb, in·lb, in·oz
- zawarte w zestawie: oprogramowanie SENSOMASTER 4, kabel USB, uchwyt na bity, uchwyt w kształcie litery T (rozmiar 10)

- dostarczany z baterią litową 3,6 V, typ 18650, pakowaną zgodnie z UN 3480
- opatentowany
- z certyfikatem DIN EN ISO 6789-2:2017
- w solidnym plastikowym pudełku
- **wartość odchylenia  $\pm 4\%$**

## Zalety.

sygnalizujący i wyzwalający

## 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.

## Atrybuty techniczne.

Zakres pomiarowy N·m	0,6-6 N·m
Zakres pomiarowy cN·m	60-600 cN·m
Zakres pomiarowy ft·lb	0,4-4,45 ft·lb
Zakres pomiarowy in·lb	5,3-53,1 in·lb
Zakres pomiarowy in·oz	84,5-849,5 in·oz
Typ baterii	Lithium 3,6V, Typ 18650
DIN	DIN 3120 / ISO 1174-1
Gniazdo sześciokątne [cal]	1/4 "
Długość mm (L)	317 mm

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	415
Szerokość mm (IFS)	228
Wysokość mm (IFS)	65
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Długość (w opakowaniu, mm)	415
Szerokość (w opakowaniu, mm)	228
Wysokość (w opakowaniu, mm)	65
Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	6.1503 dm <sup>3</sup>
Art. nr	96510760
Waga (brutto, kg)	1,635
Waga PAP (kg)	0,150
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754299416
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	572 g

## Lista części.



11180010  
Uchwyt do bitów



83826781



51070060



81271013  
Skrzynka narzędziowa



51110057

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96510712	TORSIOTRONIC 1,2	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 1,2 Zakres pom. 12-120 cN·m 1/4 "	4018754299393
96510730	TORSIOTRONIC 3	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 3 Zakres pom. 30-300 cN·m 1/4 "	4018754299409
96510760	TORSIOTRONIC 6	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 6 Zakres pom. 60-600 cN·m 1/4 "	4018754299416
96510700	TORSIOTRONIC 10	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 10 Zakres pom. 100-1000 cN·m 1/4 "	4018754299386
96511712	TORSIOTRONIC 1,2 NO BATTERY	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 1,2 no battery Zakres pom. 12-120 cN·m 1/4 "	4018754299430
96511730	TORSIOTRONIC 3 NO BATTERY	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 3 no battery Zakres pom. 30-300 cN·m 1/4 "	4018754299447
96511760	TORSIOTRONIC 6 NO BATTERY	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 6 no battery Zakres pom. 60-600 cN·m 1/4 "	4018754299454
96511700	TORSIOTRONIC 10 NO BATTERY	Elektromechaniczne wkrętki dynamometryczne TORSIOTRONIC 10 no battery Zakres pom. 100-1000 cN·m 1/4 "	4018754299423

## GTIN-Code.



## Accessories.



54100062

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