

## Klucz dynamometryczny standardowy MANOSKOP® z trwale wbudowaną grzechotką

### 721/5 Quick



Art. nr 50204005  
GTIN 4018754268917  
Modelka 721/5 QUICK



#### Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny Model 721/5 Quick Zakres pom. 6-50N·m Napęd wyjściowy 3/8 Dł. 352mm

#### Właściwości.

„  
typ kliknięcia  
podwójna skala N·m/ft·lb  
zoptymalizowany wypukły uchwyt do pracy bez naprężeń  
dowolna siła przyłożona do narzędzia po kliknięciu lub przyłożona w kierunku przeciwnym do bieżącej funkcji – np. siłowe poluzowanie zaciętej śruby – nie działa na mechanizm spustowy i nie może spowodować jego uszkodzenia  
wszystkie wrażliwe komponenty są chronione przez wytrzymałą obudowę z rurek stalowych  
kalibracja za pomocą jednostki kalibracyjnej perfectControl® nr 7794 lub systemu kalibracyjnego nr 7706. Ponowna regulacja nie wymaga demontażu.  
certyfikat zgodny z DIN EN ISO 6789-2:2017  
**wartość odchylenia wyświetlania ± 4%**  
„

#### Zalety.

Wyprodukowano w Niemczech – klucz dynamometryczny STAHLWILLE, grzechotka z zabierakiem czworokątnym, długość 352 mm, z certyfikatem kalibracji (DIN EN ISO 6789-2:2017), 50204005

Błyskawiczna i precyzyjna regulacja momentu obrotowego

Opatentowany, odporny na zużycie system zwalniający z prętem zaginającym

Dalsze obciążenie po zwolnieniu lub obciążenie przeciwne do kierunku działania nie powoduje uszkodzenia klucza dynamometrycznego

## Najważniejsze cechy produktu.



### Zasada elastycznego pręta.

Mechaniczne klucze dynamometryczne STAHLWILLE są wyposażone w odporny na zużycie system wyzwiania z elastycznym prętem. W przeciwieństwie do konwencjonalnych kluczy dynamometrycznych ze sprężynami spiralnymi, system STAHLWILLE eliminuje jeden kluczowy etap pracy: po dokręceniu śruby nie ma potrzeby ustawiania klucza na »0«



### 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.



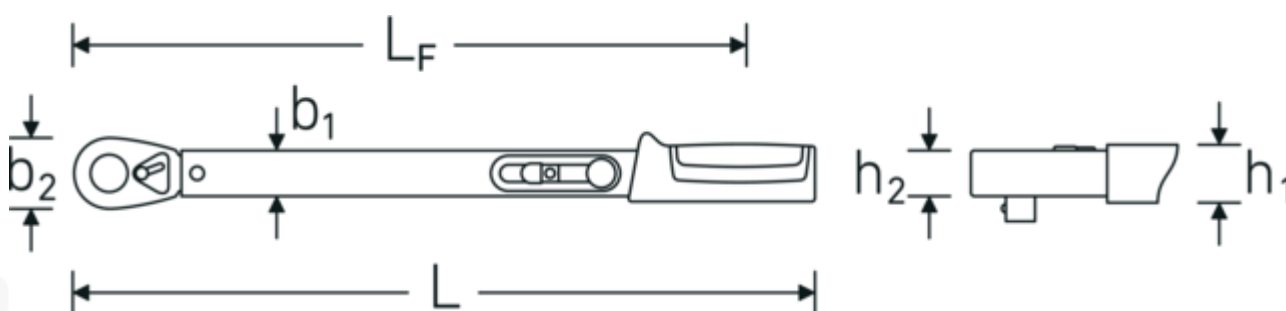
### ŁATWY W OBSŁUDZE.

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

## Technologie i cechy wydajnościowe.



## Rysunek techniczny.



## Atrybuty techniczne.

Podziałka skali ft·lb	1 ft·lb
Podziałka skali N·m	2 N·m
Zakres pomiarowy N·m	6-50 N·m

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	352
Szerokość mm (IFS)	40
Wysokość mm (IFS)	50

Zakres pomiarowy ft·lb	5-36 ft·lb	Długość (w opakowaniu, mm)	370
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	3/8	Szerokość (w opakowaniu, mm)	45
b1	28 mm	Wysokość (w opakowaniu, mm)	50
b2	27,5 mm	Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	0.8325 dm <sup>3</sup>
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Art. nr	50204005
Wi.	5	Waga (brutto, kg)	0,960
Wysokość mm (h1)	23 mm	Waga PAP (kg)	0,000
Wysokość mm (h2)	14,5 mm	Waga PVC (kg)	0,000
Długość mm (L)	352 mm	GTIN	4018754268917
LF	293 mm	Kraj pochodzenia	GERMANY
MA N·m	6 N·m	Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Wartość nominalna N·m	50 N·m	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	880 g

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
50204005	721/5 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721/5 Quick Zakres pom. 6-50N·m Napęd wyjściowy 3/8 Dł. 352mm	4018754268917
50204015	721/15 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721/15 Quick Zakres pom. 30-150N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dł. 452mm	4018754268924
50204020	721/20 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721/20 Quick Zakres pom. 40-200N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dł. 483mm	4018754268931
50204030	721/30 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721/30 Quick Zakres pom. 60-300N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dł. 553mm	4018754268948

## GTIN-Code.



## Części zamienne/część zamienna dla.



59191005  
Zestaw części  
zamiennych do  
grzechotki

## 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