

## Klucz dynamometryczny Standard MANOSKOP® z trwale wbudowaną grzechotką QuickRelease

### 721QR/20 Quick



Art. nr	50204120
GTIN	4018754268962
Modelka	721QR/20 QUICK



#### Oznaczenie.

Klucz dynamometryczny Model 721QR/20 Quick Zakres pom. 40-200N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dt. 482mm

#### Zalety.

Ustawienie lampy błyskowej poprzez łatkę w obudowie dźwigni zaciskowej w uchwycie

Ergonomicznie ukształtowany, antypoślizgowy element regulacyjny z zagłębieniem na kciuk i zoptymalizowaną rękojeścią obrotową zapewnia pracę bez zmęczenia

Z certyfikatem kalibracji, odchylenie wyświetlacza  $\pm 4\%$

Wydajnie. Nie jest konieczny reset do „0”, ponieważ element pomiarowy jest obciążany tylko podczas procesu dokręcania

Zwalniający klucz dynamometryczny z zamontowaną na stałe grzechotką 1/2" QuickRelease, podwójny sygnał stopu (wyczuwalny i słyszalny), dokręcanie w lewą stronę przez odwrócenie narzędzi wtykowych

#### Najważniejsze cechy produktu.

##### Zasada elastycznego pręta.

Mechaniczne klucze dynamometryczne STAHLWILLE są wyposażone w odporny na zużycie system wyzwalania 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 obudowie dźwigni blokującej w uchwycie. Ergonomicznie zaprojektowany, antypoślizgowy regulator z zagłębieniem na kciuk dla szybkiego i bezpiecznego ustawienia suwaka.

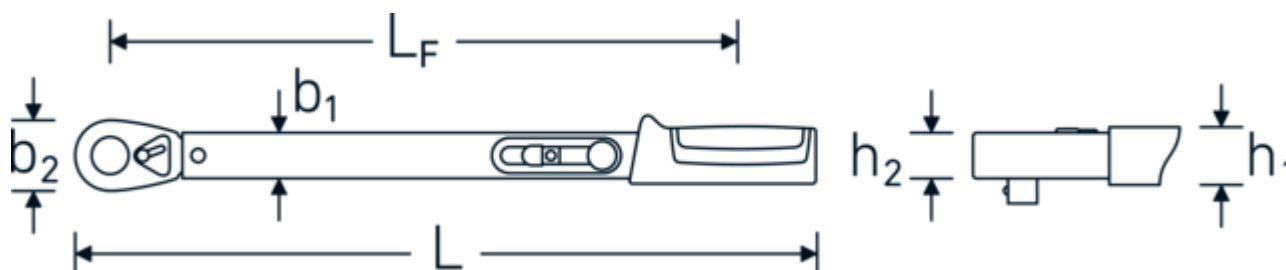


**ŁATWY W OBSŁUDZE.**

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

**Technologie i cechy wydajnościowe.**

QuickRelease

**Rysunek techniczny.****Atrybuty techniczne.**

Podziałka skali ft·lb	5 ft·lb
Podziałka skali N·m	5 N·m
Zakres pomiarowy N·m	40-200 N·m
Zakres pomiarowy ft·lb	30-145 ft·lb
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	1/2
b1	28 mm
b2	41 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Wi.	20

**Dane logistyczne.**

Głębokość mm (IFS)	481
Szerokość mm (IFS)	45
Wysokość mm (IFS)	35
Długość (w opakowaniu, mm)	510
Szerokość (w opakowaniu, mm)	45
Wysokość (w opakowaniu, mm)	45
Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	1.03275 dm <sup>3</sup>
Art. nr	50204120

Wysokość mm (h1)	23 mm	Waga (brutto, kg)	1,446
Wysokość mm (h2)	18 mm	Waga PAP (kg)	0,000
Długość mm (L)	482 mm	Waga PVC (kg)	0,110
LF	416,5 mm	GTIN	4018754268962
MA N·m	40 N·m	Kraj pochodzenia	GERMANY
Wartość nominalna N·m	200 N·m	Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	1338 g

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
50204115	721QR/15 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721QR/ 15 Quick Zakres pom. 30-150N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dł. 452,5mm	4018754268955
50204120	721QR/20 QUICK	Klucz dynamometryczny Model 721QR/ 20 Quick Zakres pom. 40-200N·m Napęd wyjściowy 1/2 Dł. 482mm	4018754268962

## 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