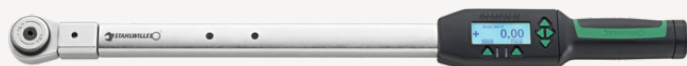


## Elektroniczny kątowny klucz dynamometryczny SENSOTORK®

713R



Art. nr 96501620  
GTIN 4018754156511  
Modelka 713R/20



### Oznaczenie.

Elektro.kątowny klucz dynamometryczny SENSOTORK® 713R 10-200N·m 1/2" Dł. 608mm

### Właściwości.

- równocześnie wyświetlany pomiar momentu i kąta obrotowego
- wygodny pomiar kąta obrotu bez ramienia odniesienia w bardzo szerokim zakresie kąta obrotowego
- Kąt odchylenia wyświetlacza  $\pm 1^\circ \pm 1$  cyfra do  $100^\circ$ ,  $>100^\circ$  co najmniej  $1\% \pm 1$  cyfra

### Zalety.

Moment obrotowy i kąt obrotu są widoczne jednocześnie

### Najważniejsze cechy produktu.



#### DOKŁADNY.

Liczy się dokładność - niepewność jest zredukowana do minimum, aby zagwarantować dokładne odczyty.



#### KILKA ZMYŚŁÓW.

Osiągnięty moment obrotowy jest sygnalizowany przez sygnały wizualne, dźwiękowe i dotykowe – z wielokolorowym podświetlanym wyświetlaczem LED, sygnałem akustycznym i wibracjami.

## Technologie i cechy wydajnościowe.



### Certyfikat kalibracji fabrycznej (kalibracja ISO)

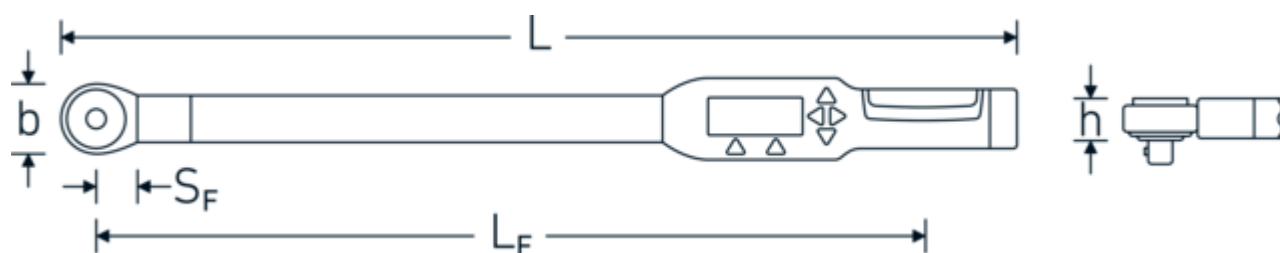
Nasze narzędzia dynamometryczne, przetworniki i urządzenia kontrolne są dostarczane z fabrycznym certyfikatem kalibracji zgodnie z normą DIN EN ISO 6789-2 i w oparciu o DKD-R 10-8 w celu zapewnienia identyfikowalności urządzeń pomiarowych.



### 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.

## Rysunek techniczny.



## Atrybuty techniczne.

Zakres pomiarowy N-m	10-200 N-m
Zakres pomiarowy ft·lb	7-148 ft·lb
Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	1/2
Liczba zębów	60
Typ baterii	Mignon (AA) 1,5V
Szerokość mm (b)	43 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Waga z pudełkiem	2430 g
Gr.	20
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	14 x 18 mm
Wysokość mm (h)	26 mm
Długość mm (L)	608 mm
LF	524 mm

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	680
Szerokość mm (IFS)	95
Wysokość mm (IFS)	72
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Długość (w opakowaniu, mm)	680
Szerokość (w opakowaniu, mm)	95
Wysokość (w opakowaniu, mm)	72
Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	4.6512 dm <sup>3</sup>
Art. nr	96501620
Waga (brutto, kg)	2,385
Waga PAP (kg)	0,130
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754156511

SF	25 mm	Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	1552 g

## Lista części.



81370003  
Skrzynia z tworzywa  
sztucznego, pusta

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96501606	713R/6	Elektro.kątowy klucz dynamometryczny SENSOTORK® 713R 3-60N·m 3/8" Dł. 378mm	4018754156504
96501620	713R/20	Elektro.kątowy klucz dynamometryczny SENSOTORK® 713R 10-200N·m 1/2" Dł. 608mm	4018754156511
96501640	713R/40	Elektro.kątowy klucz dynamometryczny SENSOTORK® 713R 20-400N·m 3/4" Dł. 838mm	4018754156528

## GTIN-Code.



4 018754 156511

## 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