



**Zestawy: OPEN RATCH klucze płasko-oczkowe z grzechotką w zwijanym pokrowcu**

### OPEN RATCH 17

Art. nr **96411705**  
GTIN **4018754239306**  
Modelka **OPEN RATCH 17/5**



**Oznaczenie.** Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/5 8-19 5 szt.

**Właściwości.**

- pokrowiec wykonany z bardzo wytrzymałego materiału tekstylnego z zapięciem na rzep

## Zalety.

Wytrzymały 5-częściowy zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką, z typowym profilem podwójnego T, zapewniającym ekstremalną obciążalność i maksymalną wytrzymałość na zginanie przy niewielkiej wadze

Przełączalne, umożliwiające szybką zmianę kierunku śruby, strona oczka odchylona o 15° z podwójnym łbem sześciokątnym

Zawartość: SW 8; 10; 13; 17; 19, w zwijanym etui zapinanym na rzep wykonanym z niezwykle wytrzymałego materiału tekstylnego

Dzięki 72 zębom doskonale nadaje się do pracy w wąskim pomieszczeniu dzięki kątowi robocznemu wynoszącemu zaledwie 5°

Wykonane z wysokiej jakości stali ze stopów chromu z chromowanym, odpornym na korozję wykończeniem zapewniającym trwałość

## Najważniejsze cechy produktu.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Antypoślizgowa powierzchnia.

Klucze STAHLWILLE mają wysokiej jakości strukturę powierzchni z dobrym uchwytem, co pozwala nawet na bezpieczną i pewną pracę z tłustymi rękami. Właściwości antypoślizgowe zwiększają kontrolę użytkownika.



### Doskonała jakość wykonania.

Nasze klucze są wykonane z wysokiej jakości kutej stali chromowej, co zapewnia mu wyjątkową wytrzymałość i trwałość, nawet przy ciągłym i długotrwałym użytkowaniu. Ma również odporne na korozję chromowane wykończenie.



### Antypoślizgowa powierzchnia.

Klucze STAHLWILLE mają wysokiej jakości strukturę powierzchni z dobrym uchwytem, co pozwala nawet na bezpieczną i pewną pracę z tłustymi rękami. Właściwości antypoślizgowe zwiększają kontrolę użytkownika.



## Technologie i cechy wydajnościowe.



### Podwójny profil T

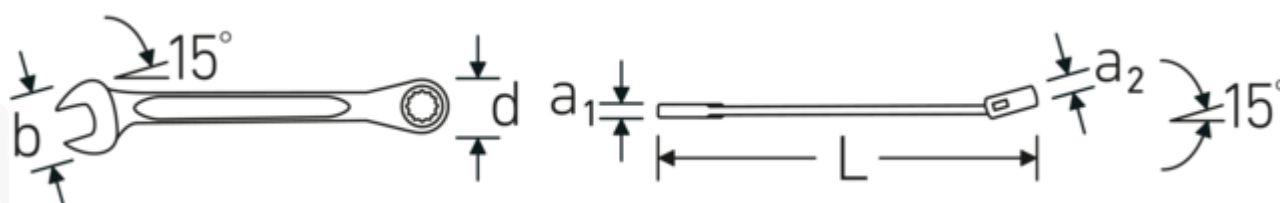
Nasze klucze trzpieniowe i oczkowe posiadają dodatkowe wgłębienie w środku narzędzia. Podobnie do zasady podwójnej belki T, zapewnia to ogromną nośność i maksymalną wytrzymałość przy jednoczesnym zmniejszeniu masy.



### Konstrukcja z przesuniętym trzonem

Nasze klucze są specjalnie zaprojektowane z dodatkowym wzmocnieniem w strefach obciążenia, w których przykładana jest największa siła - a mianowicie w miejscu połączenia szczęki z trzpieniem - w celu zapobiegania deformacji.

## Rysunek techniczny.



## Atrybuty techniczne.

Liczba narzędzi

5 szt.

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)

295

|               |      |  |                           |
|---------------|------|--|---------------------------|
| <b>Zakres</b> | 8-19 | <b>Szerokość mm (IFS)</b>                      | 80                        |
| <b>Nr</b>     | 17/5 | <b>Wysokość mm (IFS)</b>                       | 50                        |
|               |      | <b>Długość (w opakowaniu, mm)</b>              | 295                       |
|               |      | <b>Szerokość (w opakowaniu, mm)</b>            | 80                        |
|               |      | <b>Wysokość (w opakowaniu, mm)</b>             | 50                        |
|               |      | <b>Objętość (w opakowaniu, dm<sup>3</sup>)</b> | 1.18 dm <sup>3</sup>      |
|               |      | <b>Art. nr</b>                                 | 96411705                  |
|               |      | <b>Waga (brutto, kg)</b>                       | 0,740                     |
|               |      | <b>Waga PAP (kg)</b>                           | 0,000                     |
|               |      | <b>Waga PVC (kg)</b>                           | 0,004                     |
|               |      | <b>GTIN</b>                                    | 4018754239306             |
|               |      | <b>Kraj pochodzenia</b>                        | TAIWAN, PROVINCE OF CHINA |
|               |      | <b>Region pochodzenia</b>                      | Ausländischer Ursprung    |
|               |      | <b>WEEE/ElektroG</b>                           | nicht ear-pflichtig       |
|               |      | <b>Nr taryfy celnej</b>                        | 82041100                  |
|               |      | <b>Standard pakowania</b>                      | 1                         |
|               |      | <b>Waga (g)</b>                                | 732 g                     |

## Variants.

| Art. nr  | Nr artykułu (ERP)      | Oznaczenie   | GTIN          |
|----------|------------------------|--|---------------|
| 96411704 | OPEN RATCH 17/4 WORK   | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/4 WORK 10-19 4 szt.   | 4018754266593 |
| 96411705 | OPEN RATCH 17/5        | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/5 8-19 5 szt.         | 4018754239306 |
| 96411706 | 17/6                   | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH 17/6 6 szt.                         | 4018754344833 |
| 96411707 | OPEN RATCH 17/7        | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/7 8-24 7 szt.         | 4018754323272 |
| 91601710 | OPEN RATCH 17/10 EXTRA | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/10 EXTRA 8-19 10 szt. | 4018754308323 |
| 96411712 | OPEN RATCH 17/12       | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/12 8-19 12 szt.       | 4018754239313 |
| 96411715 | 17/15                  | Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH 17/15 8-24 15 szt.                  | 4018754349951 |

## 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