



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

OPEN RATCH 17

Art. nr	96411715
GTIN	4018754349951
Modelka	OPEN RATCH 17/15



Oznaczenie.

Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH OPEN RATCH 17/15 8-24 15 szt.

Właściwości.

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

Zalety.

Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką STAHLWILLE w solidnym zwijanym etui, 15 szt.-cz., , zakrzywiony bok oczka z podwójnym sześciokątem, stal ze stopów chromu, chromowana, 96411715

Przełączana grzechotka do szybkiego dokręcania i odkręcania śrub

Zintegrowana grzechotka z 72 zębami umożliwia kąt roboczy wynoszący tylko 5° – dla efektywnej pracy nawet w najciaśniejszych miejscach

Wysokiej jakości, antypoślizgowa struktura powierzchni – dla bezpiecznej pracy nawet z tłustymi rękami

Najważniejsze cechy produktu.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Antypoślizgowa powierzchnia.

Nasz zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką zawiera najpopularniejsze rozmiary kluczy od 8 do 24 mm, a zatem obejmuje szeroki zakres możliwych zastosowań. Otwór szczęki jest pochylony o 15°, co oznacza, że leży dokładnie naprzeciw śrub, a tym samym gwarantuje optymalne przenoszenie mocy. Zintegrowana grzechotka z drobnymi zębami umożliwia szybkie i wydajne dokręcanie śrub bez konieczności wyjmowania klucza.

Doskonałe wykonanie.

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





Antypoślizgowa powierzchnia.

Klucze STAHLWILLE charakteryzują się wysokiej jakości strukturą powierzchni i dobrym chwytem, co pozwala na bezpieczną pracę nawet tłustymi rękami. Właściwości antypoślizgowe zwiększają kontrolę prowadzenia.

Technologie i cechy wydajnościowe.



Podwójny profil-T

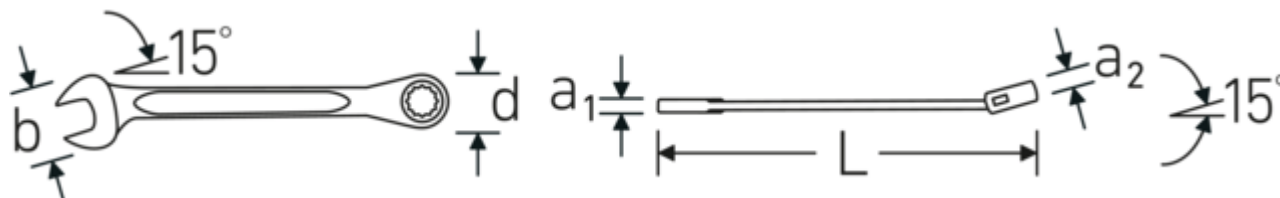
Nasze klucze płasko-oczkowe i oczkowe posiadają dodatkowe wgłębienie pośrodku narzędzia. Podobnie jak w przypadku podwójnej belki teowej, rozwiązanie to zapewnia ogromną nośność i maksymalną wytrzymałość przy jednoczesnej redukcji wagi.



Offset Shaft Design

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	15 szt.
Zakres	8-24
Nr modelu	17/15

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	345
Szerokość mm (IFS)	180
Wysokość mm (IFS)	70
Długość (w opakowaniu, mm)	345
Szerokość (w opakowaniu, mm)	180
Wysokość (w opakowaniu, mm)	70
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	4.347 dm ³
Art. nr	96411715
Waga (brutto, kg)	3,060

Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754349951
Kraj pochodzenia AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
Region pochodzenia	Ausländischer Ursprung
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	3060 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (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	OPEN RATCH 17/15	Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką OPEN RATCH 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