



Klucz pazurowy płaski CROW-FOOT Heavy Duty

540a HD

Art. nr 02501046
GTIN 4018754204373
Modelka 540A HD SW 15/16

Oznaczenie.

3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 15/16" Dł.54mm

Właściwości.

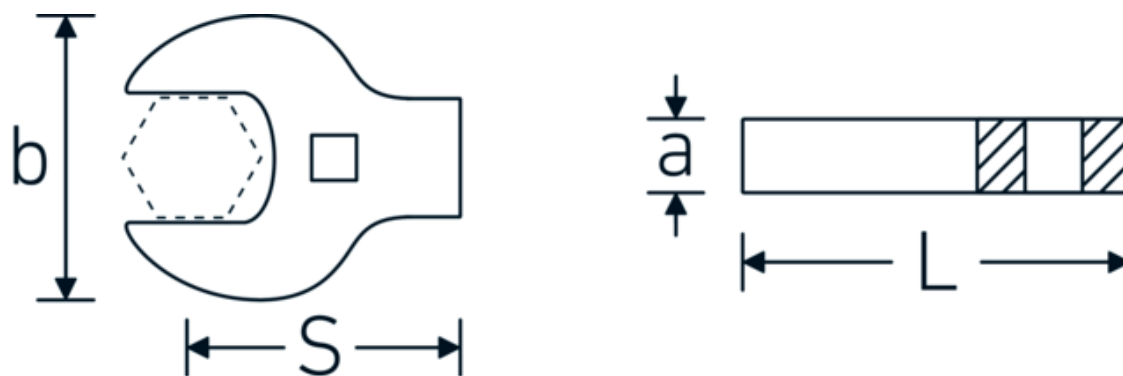
- dla szczególnie ciężkich zastosowań np. do połączeń śrubowych do stali nierdzewnej
- pełne zastosowanie szczęk w połączeniu ze standardowymi grzechotkami
- chromowane
- dostarczane bez grzechotki
- Uwaga! Zmienione wartości nastawcze w kluczu dynamometrycznego

Zalety.

do szczególnie dużych obciążeń, np. połączeń śrubowych ze stali nierdzewnej



Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

a	11 mm
Kwadratowy napęd wewnętrzny (cal)	3/8 "
Szerokość mm (b)	51,2 mm
Długość mm (L)	54 mm
S	32,3 mm
Szerokość w poprzek płaskowników [cal]	15/16 "

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	55
Szerokość mm (IFS)	50
Wysokość mm (IFS)	10
Długość (w opakowaniu, mm)	55
Szerokość (w opakowaniu, mm)	50
Wysokość (w opakowaniu, mm)	10
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.0275 dm ³
Art. nr	02501046
Waga (brutto, kg)	0,129
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754204373
Kraj pochodzenia	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82042000
Standard pakowania	1
Waga (g)	129 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
02501024	540A HD SW 3/8	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 3/8" Dł.39mm	4018754285709
02501028	540A HD SW 7/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 7/16" Dł.40mm	4018754285716
02501032	540A HD SW 1/2	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1/2" Dł.42mm	4018754285723
02501034	540A HD SW 9/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 9/16" Dł.43,4mm	4018754198078
02501036	540A HD SW 5/8	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 5/8" Dł.45mm	4018754198085
02501038	540A HD SW 11/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 11/16" Dł.47,2mm	4018754198092
02501040	540A HD SW 3/4	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 3/4" Dł.49mm	4018754285730
02501042	540A HD SW 13/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 13/16" Dł.51mm	4018754204359
02501044	540A HD SW 7/8	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 7/8" Dł.52mm	4018754198108
02501046	540A HD SW 15/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 15/16" Dł.54mm	4018754204373
02501048	540A HD SW 1 ZOLL	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1" Dł.56mm	4018754198115
02501050	540A HD SW 1.1/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 1/16" Dł.57mm	4018754198122
02501052	540A HD SW 1.1/8	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 1/8" Dł.59mm	4018754198139
02501054	540A HD SW 1.3/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 3/16" Dł.60mm	4018754285747
02501056	540A HD SW 1.1/4	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 1/4" Dł.62mm	4018754198146
02501058	540A HD SW 1.5/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 5/16" Dł.63mm	4018754285754
02501060	540A HD SW 1.3/8	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 3/8" Dł.65mm	4018754285761
02501062	540A HD SW1.7/16	3/8 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 7/16" Dł.66,5mm	4018754198153
03501064	540A HD SW 1.1/2	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 1/2" Dł.76mm	4018754198160
03501069	540A HD SW1.13/16	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 1 13/16" Dł.85mm	4018754198177

03501072	540A HD SW 2 ZOLL	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 2" Dt.89mm	4018754198184
03501074	540A HD SW 2.1/8	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 2 1/8" Dt.91,5mm	4018754198191
03501075	540A HD SW 2.3/16	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 2 3/16" Dt.93mm	4018754198207
03501076	540A HD SW 2.1/4	1/2 " Klucz CROW-FOOT heavy-duty Rozmiar 2 1/4" Dt.95mm	4018754198214

GTIN-Code.



Accessories.



12261010
Grzechotka
przegubowa QR z
drobnymi zębami



12111030
Grzechotka QR z
drobnymi zębami



12111020
Grzechotka QR z
drobnymi zębami



12110020
Grzechotka QR



12111010
Grzechotka



12231011
Grzechotka z drobnymi
zębami

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