

Dwustronne klucze oczkowe otwarte, OPEN RING

OPEN RING 24a



Numer artykułu	41481620
GTIN	4018754022847
Modelka	24 A 1/4 X 5/16



Oznaczenie.

Dwustronny klucz oczkowy otwarty kątowy OPEN RING SW 1/4 x 5/16 " d.105mm

Właściwości.

- z sześciokątem
- stal stopowa chromowa, chromowane

Zalety.

z sześciokątem

Najważniejsze cechy produktu.



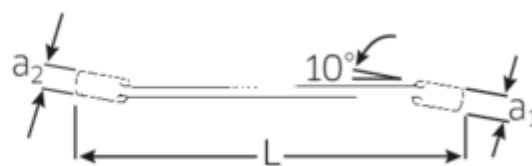
SMUKLEJSZE.

Niezwykle cienkościenne pierścienie ułatwiają pracę w ciasnych przestrzeniach. Ponadto pierścienie są wyższe niż standardowe nakrętki – co zapobiega zakleszczeniu się klucza na nakrętce.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

a1	5,5 mm
a2	7 mm
Profil wyjściowy	sześciokąt AS-drive
d1	16,5 mm
d2	18 mm
Długość mm (L)	105 mm
m1	3,7 mm
m2	5 mm
Szerokość w poprzek mieszkań 1 [cal]	1/4 "
Szerokość w poprzek mieszkań 2 [cal]	5/16 "

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	107
Szerokość mm (IFS)	18
Wysokość mm (IFS)	8
Długość (w opakowaniu, mm)	120
Szerokość (w opakowaniu, mm)	41
Wysokość (w opakowaniu, mm)	33
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.16236 dm ³
Numer artykułu	41481620
Waga (brutto, kg)	0,320
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,009
GTIN	4018754022847
Kraj pochodzenia	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	10
Weight	32 g

Variants.

Nr art.	Nr artykułu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
41481620	24 A 1/4 X 5/16	Dwustronny klucz oczkowy otwarty kątowy OPEN RING SW 1/4 x 5/16 " d.105mm	4018754022847
41482024	24 A 5/16 X 3/8	Dwustronny klucz oczkowy otwarty kątowy OPEN RING SW 5/16 x 3/8 " d.145mm	4018754022854

41482428	24 A 3/8 X 7/16	Dwustronny klucz oczkowy otwarty kątowy OPEN RING SW 3/8 x 7/16 " d.155mm	4018754022861
41483234	24 A 1/2 X 9/16	Dwustronny klucz oczkowy otwarty kątowy OPEN RING SW 1/2 x 9/16 " d.180mm	4018754022878

GTIN-Code.



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