



Zestawy kluczy płaskich dwustronnych MOTOR, cale

10a/7

Art. nr 96404306

GTIN 4018754080762

Model MOTOR 10a/7



Oznaczenie.

Zestaw kluczy płaskich dwustronnych MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 szt.

Właściwości.

- **calowe, różne rozmiary** końcówek
- prosta konstrukcja, szczęki odgięte pod kątem 15°
- trwała, smukła i lekka konstrukcja
- wysoka wytrzymałość na zginanie dzięki profilowi podwójne T
- zaokrąglone wykończenie STAHLWILLE zapewnia przyjemną w dotyku powierzchnię antypoślizgową
- kute matrycowo, hartowane i chłodzone w kąpeli olejowej
- stal stopowa chromowa, chromowana
- w wytrzymałej poliestrowej torbie rolkowej z zapięciem na rzepy
- wkładki siatkowe umożliwiają widoczność narzędzi
- kompaktowe rozwiązanie do bezpiecznego przechowywania narzędzi
- wyszyte logo STAHLWILLE

Zalety.

Made in Germany - STAHLWILLE klucz płaski dwustronny zestaw w wytrzymałym etui zwijanym, 7 szt., Szerokość klucza 1/4"-5/16" stal ze stopów chromu, chromowana, szczęka 15° kąt, DIN 3113 Forma A, stal stopowa chromowa, chromowany, 96404306.

Niezwykle sprężysty i wytrzymały - mocniejszy niż jakakolwiek śruba.

Indywidualnie: 4 wolne przegródki w rolkowej torbie narzędziowej na dodatkowe podziałki kluczy.

Wąska konstrukcja - idealna do pracy w trudno dostępnych miejscach.

Wysokiej jakości, antypoślizgowa tekstura powierzchni - dla bezpiecznej pracy nawet z tłustymi dłońmi.



Technologie i właściwości użytkowe.



Podwójny profil-T

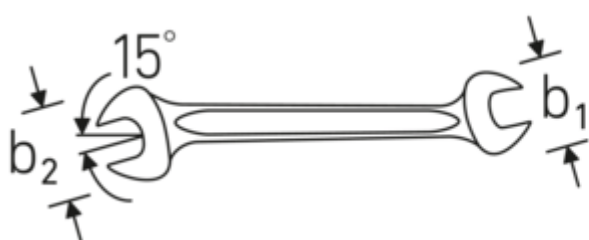
Nasze klucze płasko-oczkowe i oczkowe posiadają dodatkowe wgłębienie pośrodku narzędzia. Podobnie jak w przypadku podwójnej belki teowej, rozwiązanie to zapewnia ogromną nośność i maksymalną wytrzymałość przy jednoczesnej redukcji wagi.



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	7 szt.
Zakres zawartość	1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 5/8 x 3/4; 11/16 x 13/16; 7/8 x 15/16; 1 1/8 x 1 5/16 "
Stop	Stal stopowa chromowa

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	310
Szerokość mm (IFS)	90
Wysokość mm (IFS)	45
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Długość (w opakowaniu, mm)	340

Powierzchnia	chromowane	Szerokość (w opakowaniu, mm)	130
Nr modelu	10a/7	Wysokość (w opakowaniu, mm)	45
		Objętość (w opakowaniu, dm ³)	1.989 dm ³
		Art. nr	96404306
		Waga (brutto, kg)	1,465
		Waga PAP (kg)	0,000
		Waga PVC (kg)	0,004
		GTIN	4018754080762
		Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	1242 g

Lista części.



91101043



40435258
Klucz płaski
dwustronny



40434446
Klucz płaski
dwustronny



40433842
Klucz płaski
dwustronny



40433640
Klucz płaski
dwustronny



40433234
Klucz płaski
dwustronny



40432428
Klucz płaski
dwustronny



40431620
Klucz płaski
dwustronny

Warianty.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96400301	MOTOR 10a/5 EXTRA	Zestaw kluczy płaskich dwustronnych MOTOR 10a/5 EXTRA 3/8x7/16-15/16x1 5 szt.	4018754291175
96404306	MOTOR 10a/7	Zestaw kluczy płaskich dwustronnych MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 szt.	4018754080762

96404307

MOTOR 10a/11

Zestaw kluczy płaskich dwustronnych
MOTOR 10a/11 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16
11 szt.

4018754080779

GTIN.



Obrazy.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Niemcy · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal