



Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX, metryczny

OPEN BOX 13



Art. nr	96400803
GTIN	4018754080595
Modelka	OPEN BOX 13/15



Oznaczenie.

Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/15 6-32 15 szt.

Właściwości.

- rozmiary **metryczne**
- położenie szczęki 15°
- pierścień podwójnie sześciokątny
- przesunięcie boku pierścienia o 15°
- profil AS-Drive zapobiega uszkodzeniom elementów złącznych
- wzmocnione połączenie szczęki z trzonem
- trwała, smukła i lekka konstrukcja
- wysoka wytrzymałość na zginanie dzięki podwójnemu profilowi T
- zaokrąglone wykończenie STAHLWILLE zapewnia antypoślizgowość i przyjemną w dotyku powierzchnię
- kute matrycowo, hartowane i chłodzone w kąpeli olejowej
- Chrome Alloy Steel, chromowana
- DIN 3113 Forma A/ISO 7738 Forma A
- w wytrzymałej, zwijanej torbie na narzędzia z zapięciem na rzep, wykonanej z poliestru
- wkładki z siatki pozwalają na zobaczenie włożonego narzędzia
- bezpieczna ochrona narzędzia przy minimalnych wymaganiach przestrzennych
- wyszyte logo STAHLWILLE

Zalety.

Zestaw wysokiej jakości kluczy płasko-oczkowych metrycznych.

Smukłe pierścienie o cienkich ściankach idealnie nadają się do pracy w miejscach trudno dostępnych.

Indywidualnie: 2 wolne przegródki w zwijanym etui, aby dodać kolejne rozmiary kluczy

Odgięta o 15° strona pierścienia ułatwia pracę na płaskich powierzchniach.

Wyjątkowe, zaokrąglone wykończenie STAHLWILLE sprawia, że klucz płasko-oczkowy dobrze leży w dłoni i jest przyjemny w dotyku, co pozwala na bezpieczną pracę, także z zatuszczonymi dłońmi.

Najważniejsze cechy produktu.



Kątowe i odgięte.

Kąt rozwarcia szczęk wynoszący 15° gwarantuje dokładne pozycjonowanie na śrubie w celu optymalnego przenoszenia siły. Przesunięta strona pierścienia ułatwia pracę na płaskich powierzchniach.



Wyjątkowe wykonanie.

Klucz wykonany jest z wysokiej jakości kutej stali chromowej, dzięki czemu jest niezwykle wytrzymały i trwały, nawet przy ciągłym użytkowaniu. Posiada również wykończenie chromowane odporne na korozję.



Antypoślizgowa powierzchnia.

Klucze STAHLWILLE charakteryzują się wysokiej jakości wykończeniem powierzchni i dobrym chwytem, co pozwala na bezpieczną i wydajną pracę, nawet w przypadku zatluszczonych dłoni. Właściwości antypoślizgowe poprawiają kontrolę podczas użytkowania.



Zorganizowane przechowywanie.

Zestaw można przechowywać w przegródkach praktycznego, zwijanego pokrowca na narzędzia. Dzięki temu jest wygodny i wystarczająco kompaktowy, aby można go było wszędzie przenosić. Przezroczyste wkładki z siatki umożliwiają szybki podgląd zawartości zestawu narzędzi.



Rozwiązanie na każdą sytuację.

Nasze klucze płasko-oczkowe dostępne są w różnych wersjach (metryczne, calowe, długie, z profilem Spline-Drive) oraz jako zestawy w torbach tekstylnych, zwijanych torbach narzędziowych lub wkładkach TCS.

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

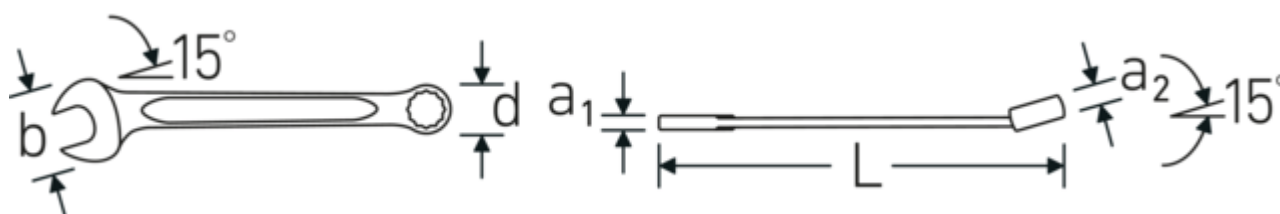
Nasze klucze są specjalnie zaprojektowane z dodatkowym wzmocnieniem w strefach obciążenia, w których przykładana jest największa siła - a mianowicie w miejscu połączenia szczęki z trzpieniem - w celu zapobiegania deformacji.

**Anti-Slip-Drive**

Specjalny profil AS-Drive umożliwia przenoszenie dużej siły na powierzchnie śrub i nakrętek bez ich uszkodzenia. Zapobiega to również zerwaniu tła śruby.

**Pierścienie cienkościenne**

Cienka średnica ścianek naszych pierścieni ułatwia pracę w ciasnych przestrzeniach. Boki pierścienia są wyższe od standardowych nakrętek, co zapobiega zakleszczaniu.

Rysunek techniczny.**Atrybuty techniczne.**

Liczba narzędzi	15 szt.
Zakres	6-32
DIN	DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A
Pozycja szczęk	15 °
Powierzchnia	chromowana powierzchnia
Nr modelu	13/15

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	365
Szerokość mm (IFS)	95
Wysokość mm (IFS)	70
Długość (w opakowaniu, mm)	470
Szerokość (w opakowaniu, mm)	120
Wysokość (w opakowaniu, mm)	90
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	5.076 dm ³
Art. nr	96400803
Waga (brutto, kg)	2,860
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754080595
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1

Waga (g)

2236 g

Lista części.



91101048



40083232
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40083030
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40082727
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40082424
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40082222
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081919
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081717
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081313
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081212
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081111
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40081010
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40080909
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40080808
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40080707
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi



40080606
Klucz płasko-oczkowy
OPEN BOX długi

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96400813	OPEN BOX 13/6	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/6 7-19 6 szt.	4018754122875
96400807	OPEN BOX 13/8	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/8 8-22 8 szt.	4018754323258

96400801	OPEN BOX 13/9	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/9 9-22 9 szt.	4018754080571
96400302	OPEN BOX 13/9 EXTRA	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/9 EXTRA 8-19 9 szt.	4018754291182
96400802	OPEN BOX 13/11	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/11 8-22 11 szt.	4018754080588
96400803	OPEN BOX 13/15	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/15 6-32 15 szt.	4018754080595
91130852	OPEN BOX 13/16 CH	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/16 CH 6-27 16 szt.	4018754058037
96400804	OPEN BOX 13/17	Zestaw kluczy płasko-oczkowych OPEN BOX 13/17 6-22 17 szt.	4018754080601
96400810	13/19 CH	Zestaw kluczy płasko-oczkowych 13/19 CH 8-32 19 szt.	4018754348183

GTIN-Code.



Obrazy.



