



Klucze płasko-oczkowe w module TCS

TCS OPEN BOX 14/21 6-36

Art. nr 96838771

GTIN 4018754171675

Model OPEN BOX TCS 14/21



Oznaczenie.

Klucze płasko-oczkowe w module TCS OPEN BOX TCS 14/21 6-36 21 szt.

Właściwości.

- **metryczne, identyczne** rozmiary końcówek
- wersja ekstra długa do trudno dostępnych złączy śrubowych i przenoszenia większych sił
- szczęką ustawioną pod kątem 15°
- pierścień z dwunastokątem
- koniec pierścieniowy klucza odgięty pod kątem 10°
- profil AS-Drive zapobiega uszkodzeniom krawędzi
- wzmocnienie pomiędzy szczęką a trzonem
- 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
- DIN 3113 Format B/ISO 7738 Format B
- bezpiecznie zintegrowany z modułowym systemem wkładek narzędziowych Tool Control System (TCS)

Zawiera 21 elementów:

21 kluczy płasko-oczkowych nr 14: 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 36 mm

Zalety.

Made in Germany - Klucze płasko-oczkowe w module TCS w module TCS, 21 szt., 6-36 mm, strona pierścienia 15° pod kątem, DIN 3113 Form B / ISO 7738 Form B, Stal stopowa chromowa.

Niezwykle wytrzymały i trwały – mocniejszy niż jakkolwiek śruba

Specjalny proces produkcji umożliwia uzyskanie cienkościennych oczek – idealnych do wkręcania w trudno dostępne miejsca

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

Najważniejsze cechy produktu.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Powierzchnia antypoślizgowa

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



Rozwiązanie na każdą sytuację.

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



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Zamów i sprawdź.

Zestaw jest bezpiecznie zorganizowany w piankowych wkładkach STAHLWILLE TCS. Te trwałe wkładki są odporne na chemikalia i posiadają precyzyjne wgłębienia na każde narzędzie. Przyciągający wzrok żółty spód modułów TCS służy jako powierzchnia sygnalizacyjna umożliwiająca szybkie sprawdzenie kompletności zestawu.

Technologie i właściwości użytkowe.



Tool Control System

Inteligentny modułowy system wkładek chroni i organizuje narzędzia w skrzynkach narzędziowych, wózkach narzędziowych i stołach warsztatowych. Dwukolorowe wkładki piankowe umożliwiają szybką i łatwą kontrolę kompletności narzędzi.



Anti-Slip-Drive

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



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.



Pierścienie cienkościenne

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



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	21 szt.
Zakres	6-36
Szerokość mm (b)	530 mm
DIN	DIN 3113 Form B / ISO 7738 Form B
Wysokość mm (h)	75 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	550
Szerokość mm (IFS)	360
Wysokość mm (IFS)	90
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Długość (w opakowaniu, mm)	550

zawartość	6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30; 32; 36 mm	Szerokość (w opakowaniu, mm)	360
Długość mm (L)	350 mm	Wysokość (w opakowaniu, mm)	90
Stop	Stal stopowa chromowa	Objętość (w opakowaniu, dm³)	17.82 dm ³
Powierzchnia	chromowane	Art. nr	96838771
Przegródki do szuflad	3/3	Waga (brutto, kg)	6,000
		Waga PAP (kg)	0,398
		Waga PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754171675
		Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	4988 g

Lista części.



40103636
Klucz płasko-oczkowy

40103232
Klucz płasko-oczkowy

40103030
Klucz płasko-oczkowy

40102727
Klucz płasko-oczkowy



40102424
Klucz płasko-oczkowy

40102222
Klucz płasko-oczkowy

40102121
Klucz płasko-oczkowy

40101919
Klucz płasko-oczkowy



40101818
Klucz płasko-oczkowy

40101717
Klucz płasko-oczkowy

40101616
Klucz płasko-oczkowy

40101515
Klucz płasko-oczkowy



40101414

Klucz płasko-oczkowy

40101313

Klucz płasko-oczkowy

40101212

Klucz płasko-oczkowy

40101111

Klucz płasko-oczkowy



40101010

Klucz płasko-oczkowy

40100909

Klucz płasko-oczkowy

40100808

Klucz płasko-oczkowy

40100707

Klucz płasko-oczkowy



40100606

Klucz płasko-oczkowy

Warianty.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96838771	OPEN BOX TCS 14/21	Klucze płasko-oczkowe w module TCS OPEN BOX TCS 14/21 6-36 21 szt.	4018754171675

GTIN.



4 018754 171675

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