

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-przelotowa-rj45-kd10883-kraftdele-p-63060.html>

ZACISKARKA PRZELOTOWA RJ45 KD10883 KRAFT&DELE

Cena brutto	23,56 zł
Cena netto	19,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10883
Kod producenta	KD10883
Kod EAN	5903957010588
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zaciskarka przelotowa RJ45 Kraft&Dele KD10883

Narzędzie ręczne przeznaczone do zarabiania końcówek RJ45 metodą przelotową — umożliwia zaciskanie złączy 8-biegunowych stosowanych w okablowaniu sieciowym i telefonicznym. Łączy funkcje zaciskarki, obcinarki i ściągacza izolacji w jednym urządzeniu.

Model KD10883

Producent Kraft&Dele

Typ złącza RJ45 (8-biegunowe)

Metoda zaciskania Przelotowa

Charakterystyka narzędzia

Metoda przelotowa

Złącza RJ45 typu pass-through pozwalają na przeprowadzenie żył kabla przez wtyk aż do widocznego wylotu po drugiej stronie, co ułatwia kontrolę kolejności par przed zaciskaniem. Zaciskarka KD10883 jest przystosowana do obsługi tego typu wtyków, co

zmniejsza ryzyko błędów przy układaniu kolejności żył.

Wbudowany ściągacz izolacji

Zintegrowany ściągacz izolacji eliminuje konieczność użycia osobnego narzędzia przy przygotowywaniu kabla. Pozwala na zdejmowanie zewnętrznej powłoki kabla bezpośrednio przed zarabianiem końcówki, co przyspiesza pracę przy większej liczbie połączeń.

Obcinarka do kabli

Wbudowane ostrze do cięcia umożliwia przycinanie kabla i wyrównywanie żył do odpowiedniej długości. Dzięki temu zaciskarka zastępuje trzy oddzielne narzędzia, co jest istotne przy pracy w terenie lub w trudno dostępnych miejscach instalacji.

Antypoślizgowy uchwyt

Rękojeść pokryta materiałem antypoślizgowym zapewnia stabilny chwyt podczas zaciskania, które wymaga przyłożenia równomiernej siły. Redukuje ryzyko ześlizgnięcia narzędzia i nierównomiernego dociśnięcia styków złącza.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10883
Marka	Kraft&Dele
Typ	Zaciskarka przelotowa
Obsługiwane złącza	RJ45 (8-biegunowe)
Zastosowanie	Okablowanie sieciowe i telefoniczne
Dodatkowe funkcje	Obcinanie kabli, ściąganie izolacji
Ściągacz izolacji	Wbudowany
Uchwyt	Antypoślizgowy

Zastosowanie

- Zarabianie końcówek kabli sieciowych Cat5e, Cat6
- Instalacja okablowania strukturalnego w budynkach biurowych i mieszkalnych
- Wykonywanie kabli krosowych (patch cord) na potrzeby serwerowni
- Prace instalatorskie przy rozbudowie sieci LAN
- Zarabianie końcówek kabli telefonicznych RJ45

-
- Naprawy i modernizacje istniejącego okablowania sieciowego
 - Samodzielne wykonywanie okablowania przez instalatorów i serwisantów IT

Kompatybilność złączy

Zaciskarka KD10883 obsługuje złącza RJ45 8-biegunowe, w tym wersje przelotowe (pass-through). Przed zakupem wtyków należy upewnić się, że są oznaczone jako kompatybilne z metodą przelotową — różnią się konstrukcją od standardowych wtyków RJ45 i wymagają dedykowanego narzędzia do zaciskania.

Użytkowanie

Przygotowanie kabla rozpoczyna się od zdjęcia zewnętrznej izolacji przy użyciu wbudowanego ściągacza, następnie żyły układa się w odpowiedniej kolejności zgodnie ze standardem T568A lub T568B i przeprowadza przez wtyk przelotowy. Po wyrównaniu żył obcinarką wtyk umieszcza się w szczęce zaciskarki i jednym zdecydowanym ruchem ściska uchwyty, dociskając styki do żył. Metoda przelotowa pozwala na wizualną kontrolę ułożenia żył przed wykonaniem zacisku, co zmniejsza liczbę błędów przy seryjnym zarabianiu kabli.