

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-do-koncówek-konektorowych-kabli-kpl-5-matryc-g01769-geko-p-57770.html>



Zaciskarka do końcówek konektorowych kabli + kpl. 5 matryc G01769 GEKO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 111,33 zł |
| Cena netto | 90,51 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G01769 |
| Kod producenta | G01769 |
| Kod EAN | 5901477198564 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Zaciskarka do końcówek konektorowych z kompletem 5 matryc GEKO G01769

Narzędzie ręczne przeznaczone do zaciskania końcówek kablowych różnych typów — izolowanych, nieizolowanych, tulejkowych oraz kablowych oczkowych i widełkowych. Zestaw obejmuje 5 wymiennych matryc (A, B, C, D, F), które umożliwiają realizację szerokiego zakresu prac instalacyjnych bez konieczności stosowania osobnych narzędzi dla każdego rodzaju konektora.

Długość narzędzia 220 mm

Liczba matryc w zestawie 5 szt. (A, B, C, D, F)

Typy końcówek Izolowane, nieizolowane, tulejkowe, kablowe

Przechowywanie Walizka transportowa w zestawie

Charakterystyka narzędzia

Szybka wymiana matryc bez narzędzi

System mocowania matryc pozwala na ich wymianę bezpośrednio na stanowisku pracy, bez użycia kluczy ani śrubokrętów. Skraca to czas zmiany konfiguracji podczas prac, w których stosuje się różne typy końcówek.

Regulacja siły zacisku

Możliwość dostosowania siły docisku do rodzaju konektora zapobiega zarówno niedociśnięciu złącza — skutkującemu luźnym stykiem elektrycznym — jak i nadmiernemu ściśnięciu, które mogłoby uszkodzić izolację przewodu.

Ergonomiczne uchwyty antypoślizgowe

Uchwyty pokryte materiałem antypoślizgowym zapewniają stabilny chwyt podczas pracy, również przy długotrwałym użytkowaniu lub w warunkach, gdzie dłonie mogą być zanieczyszczone smarem czy olejem.

Kompaktowe wymiary — 220 mm

Długość 220 mm plasuje narzędzie w kategorii kompaktowych zaciskarek, co ułatwia pracę w ograniczonej przestrzeni — np. w skrzynkach rozdzielczych, komorach silnikowych pojazdów czy obudowach automatyki.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------------|--|
| Model | G01769 |
| Producent | GEKO |
| Długość narzędzia | 220 mm |
| Liczba matryc | 5 szt. |
| Oznaczenia matryc | A, B, C, D, F |
| Obsługiwane typy końcówek | Nieizolowane, izolowane, tulejkowe, kablowe oczkowe, kablowe widełkowe, złącza otwarte i zamknięte |
| Wymiana matryc | Bez użycia dodatkowych narzędzi |
| Regulacja siły zacisku | Tak |
| Uchwyty | Ergonomiczne, antypoślizgowe |
| Wyposażenie zestawu | Zaciskarka + 5 matryc + walizka transportowa |

Zastosowanie

- Instalacje elektryczne w pojazdach samochodowych i maszynach roboczych
- Montaż okablowania w rozdzielnicach i tablicach elektrycznych

-
- Prace instalacyjne w systemach teletechnicznych i niskoprądowych
 - Serwisowanie urządzeń automatyki przemysłowej i sterowników PLC
 - Instalacje fotowoltaiczne — łączenie przewodów DC po stronie modułów
 - Serwis sprzętu AGD i RTV wymagający wymiany wiązek kablowych
 - Prace elektryczne w budownictwie — końcówki tulejkowe do aparatury modułowej
 - Warsztaty elektryczne i stanowiska prototypowania elektroniki

Dobór matrycy do rodzaju końcówki

Każda z matryc (A-F) jest profilowana pod konkretny typ i zakres przekrojów końcówek. Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić oznaczenie na końcówce kablowej i dobrać odpowiednią matrycę — nieprawidłowy dobór może skutkować nieszczelnym zaciskiem lub deformacją tulei. Producent określa przypisanie matryc do typów końcówek w dokumentacji dołączonej do zestawu.