

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-izolacji-do-kabli-i-przewodow-kd10535-kraftdele-p-61812.html>



Ściągacz izolacji do kabli i przewodów KD10535 KRAFT&DELE

Cena brutto	22,32 zł
Cena netto	18,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10535
Kod producenta	KD10535
Kod EAN	5903175339744
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ściągacz izolacji do kabli i przewodów KD10535

KD10535 to wielofunkcyjne narzędzie ręczne łączące trzy funkcje: ściąganie izolacji z przewodów, cięcie kabli oraz zaciskanie końcówek kablowych. Automatyczny mechanizm dopasowania do przekroju eliminuje konieczność ręcznej regulacji przy każdej zmianie przewodu, co przyspiesza pracę przy większej liczbie połączeń.

Zakres ściągania izolacji 0,2 – 6,0 mm²

Zakres cięcia 0,5 – 2,5 mm²

Zakres zaciskania 0,5 – 6 mm

Długość / masa 205 mm / 0,30 kg

Charakterystyka narzędzia

Automatyczne dopasowanie do przekroju

Mechanizm samoczynnie ustawia ostrza względem średnicy przewodu. Eliminuje ryzyko nacięcia żył przy zbyt agresywnym ustawieniu i przyspiesza pracę w instalacjach z różnymi przekrojami kabli.

Hartowane ostrza

Ostrza poddane hartowaniu zachowują ostrość przez długi okres użytkowania i nie wymagają częstego ostrzenia. Geometria krawędzi tnącej jest zaprojektowana tak, by przecinać wyłącznie izolację bez uszkodzania metalowych żył.

Zintegrowany ucinak i praska końcówek

Narzędzie zastępuje trzy osobne urządzenia. Ucinak obsługuje przewody do 2,5 mm², a praska umożliwia zaciskanie końcówek kablowych w zakresie 0,5–6 mm — bez konieczności sięgania po dodatkowe narzędzie.

Ergonomia i mechanizm powrotu

Uchwyty pokryte antypoślizgową gumą zapewniają stabilny chwyt przy różnych warunkach pracy. Sprężynowy mechanizm automatycznego powrotu szczęk do pozycji wyjściowej redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałego użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10535
Zakres pracy praski (ściągnięcie izolacji)	0,2 - 6,0 mm ²
Zakres zaciskania konektorów	0,5 - 6 mm
Zakres cięcia przewodów	0,5 - 2,5 mm ²
Długość narzędzia	205 mm
Masa	0,30 kg
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Instalacje elektryczne niskonapięciowe — przygotowanie końców przewodów przed podłączeniem do listew zaciskowych
- Montaż rozdzielnic i szaf sterowniczych z wieloma przewodami różnych przekrojów
- Zaciskanie końcówek tulejkowych i oczkowych na żyłach giętkich
- Prace serwisowe przy urządzeniach elektronicznych i automatyce przemysłowej
- Instalacje samochodowe i motorsport — obróbka wiązek przewodów
- Systemy alarmowe, inteligentne budynki, instalacje niskoprądowe
- Warsztaty elektryczne i stanowiska produkcyjne wymagające powtarzalnej obróbki kabli

Kompatybilność z typami przewodów

Narzędzie jest przeznaczone do standardowych przewodów jednożyłowych i wielożyłowych z izolacją PVC oraz podobnymi materiałami termoplastycznymi. Przed użyciem z przewodami o specjalnej izolacji (np. silikonowej, teflonowej) należy zweryfikować kompatybilność, wykonując próbę na odcinku testowym. Zakres ściągania 0,2-6,0 mm² obejmuje najpopularniejsze przekroje stosowane w instalacjach elektrycznych budowlanych i przemysłowych.