

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zaciskarka-do-tulejek-kabli-kd10257-kraftdele-p-60946.html>



## Zaciskarka do tulejek kabli KD10257 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>54,90 zł</b>
Cena netto	<b>44,63 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10257</b>
Kod producenta	<b>KD10257</b>
Kod EAN	<b>5903175330406</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Zaciskarka do tulejek kabli Kraft&Dele KD10257

Ręczna zaciskarka do tulejek kablowych z zaciskiem sześciokątnym (HEX), przeznaczona do przewodów o przekroju 6–50 mm<sup>2</sup>. Narzędzie wykonane ze stali hartowanej SCM-40 z mechanizmem dźwigniowym generującym siłę zacisku do 8 ton.

Zakres pracy 6–50 mm<sup>2</sup>

Siła zacisku 8 ton

Typ zacisku Sześciokątny (HEX)

Długość narzędzia 390 mm

### Charakterystyka narzędzia

#### Stal hartowana SCM-40

Korpus i szczęki wykonane ze stali chromowo-molibdenowej SCM-40 poddanej hartowaniu. Materiał ten charakteryzuje się wysoką twardością i odpornością na odkształcenia podczas wielokrotnych cykli pracy pod obciążeniem.

### Mechanizm dźwigniowy - 8 ton zacisku

Układ dźwigni przełożeniowych pozwala uzyskać siłę zacisku do 8 ton przy stosunkowo niewielkim nakładzie siły ze strony użytkownika. Przekłada się to na pewne i trwałe połączenie tulejki z żyłą kabla bez ryzyka niedociśnięcia lub uszkodzenia izolacji.

### Zacisk sześciokątny HEX

Profil sześciokątny zacisku zapewnia równomierne rozprowadzenie nacisku na obwodzie tulejki, co minimalizuje ryzyko jej deformacji i gwarantuje niską rezystancję połączenia elektrycznego.

### Antypoślizgowe uchwyty

Rączki pokryte gumą antypoślizgową poprawiają pewność chwytu, szczególnie przy pracy w warunkach warsztatowych — w obecności smarów, oleju lub wilgoci.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD10257
Zakres pracy	6–50 mm <sup>2</sup>
Dostępne matryce	6, 10, 16, 25, 35, 50 mm <sup>2</sup>
Typ zacisku	Sześciokątny (HEX)
Siła zacisku	8 ton
Długość narzędzia	390 mm
Waga	1,3 kg
Materiał	Stal hartowana SCM-40
Uchwyty	Antypoślizgowe, gumowane

### Matryce wymienne - jak sprawdzić kompatybilność

Zaciskarka KD10257 jest wyposażona w 6 matryc odpowiadających standardowym przekrojom tulejek kablowych: 6, 10, 16, 25, 35 i 50 mm<sup>2</sup>. Przed użyciem należy upewnić się, że przekrój stosowanej tulejki odpowiada przekrojowi żyły kabla — dobór matryce o rozmiar za duży lub za mały skutkuje nieprawidłowym zaciskiem i może prowadzić do wzrostu rezystancji połączenia lub jego mechanicznego osłabienia.

## Typowe zastosowania

- 
- Zaciskanie tulejek kablowych na żyłach przewodów w rozdzielnicach elektrycznych
  - Instalacje przemysłowe i maszynowe z przewodami o dużych przekrojach
  - Montaż przyłączy w szafach sterowniczych i automatyce
  - Prace elektroinstalacyjne w budownictwie przemysłowym i komercyjnym
  - Warsztaty elektryczne i serwisy zajmujące się okablowaniem maszyn
  - Instalacje fotowoltaiczne i energetyczne wymagające połączeń na przewodach 6-50 mm<sup>2</sup>
  - Przyłącza do szyn zbiorczych i listew zaciskowych w rozdzielniach