

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/cegi-obcegi-zbrojarskie-szczypce-8-kd10824-kraftdele-p-62194.html>

## Cęgi obcegi zbrojarskie szczypce 8" KD10824 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>7,80 zł</b>
Cena netto	<b>6,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10824</b>
Kod producenta	<b>KD10824</b>
Kod EAN	<b>5903957001098</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Cęgi zbrojarskie 8" Kraft&Dele KD10824

Szczypce zbrojarskie przeznaczone do wiązania i przycinania drutu zbrojeniowego na budowie oraz do prac warsztatowych wymagających pewnego chwytu i kontrolowanego nacisku. Narzędzie wykonane z hartowanej stali z ergonomicznymi uchwytami gumowymi.

Model KD10824

Marka Kraft&Dele

Długość 8" (ok. 200 mm)

Materiał Stal hartowana

### Charakterystyka narzędzia

#### Hartowana stal

Proces hartowania zwiększa twardość i odporność na ścieranie szczęk oraz ostrzy tnących. Narzędzie zachowuje geometrię roboczą przy wielokrotnym użyciu z drutem zbrojeniowym i innymi materiałami metalowymi.

### Antypoślizgowe uchwyty gumowe

Miękka powłoka gumowa na trzonkach redukuje ryzyko wyślizgnięcia się narzędzia podczas pracy, szczególnie przy wilgotnych lub zabrudzonych rękach. Jednocześnie zmniejsza drgania przenoszone na dłoń przy cięciu.

### Rozmiar 8" (ok. 200 mm)

Długość 8 cali zapewnia odpowiedni moment siły przy wiązaniu drutu i cięciu cienkich prętów, pozostając przy tym wystarczająco kompaktowa do pracy w ograniczonej przestrzeni oraz do przenoszenia w skrzynce narzędziowej.

### Budowa szczypiec zbrojarskich

Szczypce zbrojarskie łączą funkcję chwytania i skręcania drutu z możliwością jego cięcia. Kształt szczęk pozwala na precyzyjne uchwycenie drutu i wykonanie wiązania bez potrzeby stosowania dodatkowych narzędzi.

## Specyfikacja techniczna

Symbol / model	KD10824
Marka	Kraft&Dele
Typ narzędzia	Cęgi / obcęgi / szczypce zbrojarskie
Długość	8" (ok. 200 mm)
Materiał roboczy	Stal hartowana
Uchwyty	Guma antypoślizgowa

## Zastosowanie

- Wiązanie drutu zbrojeniowego przy układaniu zbrojenia betonowego
- Cięcie i formowanie drutu stalowego na budowie
- Skręcanie i dociskanie połączeń drutowych
- Prace warsztatowe wymagające pewnego uchwytu drutu lub cienkich prętów
- Montaż siatek ogrodzeniowych i konstrukcji z drutu
- Prace w garażu przy naprawach i modyfikacjach wymagających manipulacji drutem

### Zastosowanie a dobór rozmiaru

---

Cęgi zbrojarskie w rozmiarze 8" sprawdzają się przy drucie zbrojeniowym o średnicy do ok. 3-4 mm. Do pracy z grubszym drutem lub prętami zbrojeniowymi większych przekrojów zaleca się stosowanie narzędzi o większej długości lub specjalistycznych nożyc do zbrojenia, które zapewniają większy moment siły tnącej.