

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/cegi-obcegi-stolarskie-szczypce-7-kd10828-kraftdele-p-62200.html>

Cęgi obcegi stolarskie szczypce 7" KD10828 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10828
Kod producenta	KD10828
Kod EAN	5903957001135
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Cęgi stolarskie 7" Kraft&Dele KD10828

Cęgi stolarskie KD10828 to narzędzie ręczne przeznaczone do prac stolarskich i warsztatowych — służy do wyciągania gwoździ, chwytania, wyginania i przycinania drutu oraz elementów metalowych. Konstrukcja oparta na hartowanej stali zapewnia trwałość mechaniczną przy regularnym użytkowaniu.

Model KD10828

Marka Kraft&Dele

Długość 7" (ok. 178 mm)

Materiał Stal hartowana

Charakterystyka narzędzia

Stal hartowana

Hartowanie stali zwiększa jej twardość powierzchniową i odporność na ścieranie. W przypadku cęgów oznacza to, że szczęki zachowują ostrość i kształt przez długi czas użytkowania, nawet przy pracy z twardymi materiałami.

Antypoślizgowe uchwyty gumowe

Miękka powłoka gumowa na trzonkach poprawia pewność chwytu, szczególnie przy pracy w rękawicach lub w warunkach, gdy narzędzie może być wilgotne lub zaoliwione. Zmniejsza również drgania przenoszone na dłoń.

Rozmiar 7" (178 mm)

Długość 7 cali to format kompaktowy, zapewniający dobrą kontrolę narzędzia w ciasnych miejscach, jednocześnie oferując wystarczającą dźwignię do typowych prac stolarskich i montażowych.

Konstrukcja obcęgiw stolarskich

Cęgi stolarskie różnią się od kombinerek profilem szczęk — są zoptymalizowane pod kątem wyciągania gwoździ i pracy z drewnem. Zaokrąglona głowica umożliwia kołysanie narzędzia podczas wyrywania gwoździ, co zwiększa siłę wyciągania.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10828
Marka	Kraft&Dele
Typ narzędzia	Cęgi / obcęgi stolarskie
Długość	7" (ok. 178 mm)
Materiał roboczy	Stal hartowana
Uchwyty	Guma antypoślizgowa

Zastosowanie

- Wyciąganie gwoździ z drewna i innych materiałów
- Chwytywanie i przytrzymywanie elementów podczas montażu
- Wyginanie i prostowanie drutu
- Przycinanie drutu i cienkich prętów metalowych
- Prace stolarskie i ciesielskie
- Prace remontowo-budowlane
- Użytkowanie w warsztacie samochodowym i garażu

Uwaga dotycząca doboru narzędzia

Cęgi stolarskie nie są przeznaczone do cięcia twardych prętów stalowych ani do prac wymagających narzędzi z certyfikatem izolacji elektrycznej. Do prac przy instalacjach elektrycznych należy stosować narzędzia z oznaczeniem VDE (1000 V).