

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-maszynowe-75mm-kd10742-kraftdele-p-62828.html>

IMADŁO MASZYNOWE 75MM KD10742 KRAFT&DELE

Cena brutto	97,94 zł
Cena netto	79,63 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10742
Kod producenta	KD10742
Kod EAN	5903957008042
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Imadło maszynowe 75 mm Kraft&Dele KD10742

Imadło maszynowe KD10742 marki Kraft&Dele przeznaczone jest do stabilnego mocowania obrabianych elementów podczas wiercenia, cięcia, szlifowania i odkręcania. Korpus wykonany ze stali węglowej zapewnia sztywność konstrukcji niezbędną przy pracy z narzędziami skrawającymi. Śruba pociągowa wyposażona w moletowane pokrętło i luźną przetyczkę umożliwi pewne i szybkie zaciskanie szczęk.

Szerokość szczęk **75 mm**

Rozpiętość szczęk **65 mm**

Materiał **Stal węglowa**

Waga ok. **6 kg**

Charakterystyka

Korpus ze stali węglowej

Stal węglowa charakteryzuje się wysoką twardością i odpornością na odkształcenia pod obciążeniem. Korpus imadła nie ugina się podczas dociskania szczęk ani pod wpływem wibracji generowanych przez narzędzia skrawające, co przekłada się na stabilność

pozycji obrabianego elementu.

Śruba pociągowa z moletowanym pokrętłem

Moletowanie powierzchni pokrętła zwiększa tarcie między dłonią a elementem sterującym, co pozwala na pewne zaciskanie szczęk bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi. Luźna przetyczka umożliwia szybkie przestawienie zakresu otwarcia szczęk przed ostatecznym dociskiem.

Szerokość szczęk 75 mm

Szerokość szczęk określa maksymalną długość krawędzi, wzdłuż której imadło styka się z mocowanym elementem. Wartość 75 mm pozwala na stabilne uchwycenie zarówno prętów i rur o małych przekrojach, jak i płaskich elementów o szerokości do 75 mm.

Rozpiętość 65 mm

Rozpiętość szczęk wynosząca 65 mm to maksymalna odległość między szczękami w pozycji otwartej. Parametr ten decyduje o tym, jak gruby lub szeroki element można zamocować — do 65 mm mierzonego prostopadle do powierzchni szczęk.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10742
Marka	Kraft&Dele
Szerokość szczęk	75 mm
Rozpiętość szczęk	65 mm
Materiał	Stal węglowa
Mechanizm zaciskowy	Śruba pociągowa z moletowanym pokrętłem i luźną przetyczką
Wymiary (D x S x W)	28 x 28 x 17 cm
Waga	ok. 6 kg

Zastosowanie

- Mocowanie elementów metalowych podczas wiercenia otworów
- Stabilizacja detali przy cięciu piłą lub szlifierką
- Unieruchamianie elementów podczas szlifowania i polerowania
- Trzymanie złączy i nakrętek przy odkręcaniu opornych połączeń

-
- Mocowanie rur i profili podczas gwintowania
 - Praca z elementami drewnianymi wymagającymi precyzyjnej obróbki
 - Montaż i demontaż podzespołów w warsztacie mechanicznym

Montaż i użytkowanie

Imadło maszynowe przeznaczone jest do montażu na stole warsztatowym lub płycie stołu wiertarskiego. Masa ok. 6 kg zapewnia stabilność podczas pracy bez konieczności dodatkowego kotwienia, jednak przy intensywnych operacjach skrawających zaleca się przymocowanie imadła do blatu za pomocą śrub przez otwory montażowe w podstawie. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan śruby pociągowej i upewnić się, że szczęki domykają się równolegle.