

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-100-mm-z-kowadlem-kd1101-kraftdele-p-60699.html>

Imadło obrotowe 100 mm z kowadłem KD1101 KRAFT&DELE

Cena brutto	70,80 zł
Cena netto	57,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1101
Kod producenta	KD1101
Kod EAN	5901638115751
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Imadło ślusarskie obrotowe 100 mm z kowadłem – KRAFT&DELE KD1101

KD1101 to imadło stołowe ze stopem stalowo-żeliwnym, przeznaczone do mocowania elementów podczas obróbki ręcznej w warsztacie ślusarskim, serwisie mechanicznym lub garażu. Obrotowa podstawa 360° oraz zintegrowane kowadło rozszerzają zakres wykonywanych operacji bez konieczności stosowania dodatkowego osprzętu.

Szerokość szczęk 100 mm

Maks. rozstaw szczęk 90 mm

Obrót podstawy 360°

Waga 5 kg

Charakterystyka produktu

Stop stalowo-żeliwny

Żeliwo charakteryzuje się dobrym tłumieniem drgań przenoszonych podczas obróbki, co zmniejsza ryzyko poluzowania mocowania. Stop z elementami stalowymi zwiększa odporność korpusu na uderzenia i ścieranie w porównaniu z konstrukcjami czysto żeliwnymi.

Hartowane szczęki z radełkowaniem krzyżowym

Hartowanie zwiększa twardość powierzchni szczęk, spowalniając ich zużycie. Nacięcia krzyżowe tworzą strukturę antypoślizgową, która utrzymuje obrabiany element nawet przy bocznych siłach skrawania — ważne przy pilowaniu i cięciu.

Obrotowa podstawa 360°

Możliwość obrotu całego imadła bez odkręcania go od stołu skraca czas zmiany orientacji detalu. Podstawa mocowana jest trzema śrubami do blatu, co zapewnia stabilność podczas pracy przy pełnym obrocie.

Zintegrowane kowadło

Kowadło umieszczone w tylnej części korpusu umożliwia wykonywanie lekkich prac udarowych — prostowanie drutu, kształtowanie blach czy wybijanie sworzni — bez potrzeby posiadania osobnego kowadła warsztatowego.

Montaż i kompatybilność

Podstawa imadła posiada otwory montażowe w rozstawie 93 × 93 mm. Przed zakupem należy sprawdzić, czy blat roboczy ma wystarczającą grubość i nośność dla narzędzia o wadze 5 kg oraz sił roboczych generowanych podczas zacisku. Do montażu wymagane są śruby M8 lub zbliżone — nie są dołączone do zestawu.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	KRAFT&DELE / KD1101
Szerokość szczęk	100 mm
Maksymalny rozstaw szczęk	90 mm
Długość	210 mm
Szerokość	200 mm
Wysokość	127 mm
Rozstaw otworów montażowych	93 × 93 mm
Materiał korpusu	Stop stalowo-żeliwny
Obrót podstawy	360°
Waga	5 kg

Gwarancja	12 miesięcy
-----------	-------------

Typowe zastosowania

- Pilowanie i szlifowanie elementów metalowych
- Cięcie prętów, rur i profili ręczną piłą do metalu
- Gwintowanie i rozwiercanie otworów
- Montaż i demontaż połączeń śrubowych z użyciem kluczy
- Prostowanie i kształtowanie blach oraz drutu na kowadle
- Wybijanie sworzni i tulejek
- Prace stolarskie wymagające stabilnego przytrzymania elementu
- Naprawy rowerów, sprzętu ogrodowego i narzędzi ręcznych

Użytkowanie i konserwacja

Śrubę pociągową należy regularnie smarować smarem maszynowym lub olejem do metalu, aby zachować płynność regulacji zacisku i zapobiec korozji gwintu. Po zakończeniu pracy szczęki warto pozostawiać lekko rozsunięte — zapobiega to trwałemu naprężeniu mechanizmu. Powierzchnię korpusu można konserwować cienką warstwą oleju technicznego, szczególnie w środowiskach o podwyższonej wilgotności.

Imadło przeznaczone jest do lekkich i średnich prac warsztatowych. Nie należy stosować przedłużaczy na rękojeść śruby pociągowej w celu zwiększenia siły zacisku powyżej możliwości konstrukcyjnych — grozi to uszkodzeniem mechanizmu lub korpusu.