

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-100mm4typ-hobby-geko-g01030-p-17900.html>

Imadło obrotowe 100mm(4")typ hobby GEKO G01030

Cena brutto	68,05 zł
Cena netto	55,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01030
Kod producenta	G01030
Kod EAN	5901477104725
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Imadło obrotowe 100mm (4") typ hobby GEKO G01030

Imadło ślusarskie obrotowe przeznaczone do prac warsztatowych i hobbystycznych. Konstrukcja ze stalowymi szczękami z nacięciami krzyżkowymi zapewnia pewne mocowanie detali przy standardowych operacjach obróbczych.

Szerokość szczęk 100 mm

Maksymalne rozwarcie 75 mm

Obrotowość 360°

Typ Hobby

Charakterystyka techniczna

Szczęki z nacięciami krzyżkowymi

Stalowe szczęki z hartowaną powierzchnią roboczą oraz nacięciami krzyżkowymi zwiększają przyczepność podczas mocowania. Nacięcia zapobiegają ślizganiu się detali, szczególnie przy obróbce elementów metalowych.

Mechanizm obrotowy 360°

Podstawa z pełnym obrotem umożliwia ustawienie przedmiotu w dowolnej pozycji bez konieczności przemocowywania. Funkcja przydatna przy pracach wymagających dostępu do różnych stron detalu.

Rozwarcie 75 mm

Maksymalne rozwarcie szczęk określa grubość przedmiotów, które można zamocować. Wartość 75 mm wystarcza do typowych prac z profilami, rurkami i płaskownikami w warsztacie hobbystycznym.

Zintegrowane kowadełko

Powierzchnia kowadła o wymiarach 70 x 60 mm pozwala na wykonywanie prostych operacji kucia, prostowania lub rozbijania bez konieczności korzystania z dodatkowego wyposażenia.

Specyfikacja techniczna

Model	G01030
Szerokość szczęk	100 mm (4")
Wysokość szczęk	17 mm
Maksymalne rozwarcie	75 mm
Wysokość całkowita imadła	140 mm
Wymiary kowadła	70 x 60 mm
Rozstaw otworów mocujących	95 x 95 x 135 mm
Obrotowość	360°
Materiał szczęk	Stal hartowana
Typ nacięć	Krzyżkowe

Zastosowanie

- Piłowanie ręczne elementów metalowych i drewnianych
- Wiercenie detali wymagających stabilnego zamocowania
- Pilnikowanie i szlifowanie powierzchni roboczych
- Montaż i demontaż drobnych zespołów mechanicznych
- Gięcie blach i drutów o niewielkich przekrojach
- Spawanie elementów wymagających pozycjonowania
- Prace konserwacyjne i naprawcze w warsztacie domowym
- Obróbka ręczna przy projektach modelarskich

Montaż i użytkowanie

Mocowanie do stołu warsztatowego

Imadło wymaga przymocowania śrubami do stabilnej powierzchni roboczej. Rozstaw otworów 95 x 95 x 135 mm należy uwzględnić przy projektowaniu miejsca montażu. Zaleca się użycie podkładek dystansowych lub bezpośrednie przykręcenie do blatu o grubości min. 30 mm. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stabilność zamocowania.

Konserwacja mechanizmu

Gwint prowadzący śrubę mocującą wymaga okresowego smarowania smarem litowym lub olejem maszynowym. Szczęki należy regularnie oczyszczać z wiórów i zanieczyszczeń. Powierzchnie obracanej podstawy warto chronić przed korozją poprzez nałożenie cienkiej warstwy oleju po zakończeniu pracy.

Informacje dodatkowe

Imadło typu hobby przeznaczone jest do prac o umiarkowanym obciążeniu. Przy intensywnym użytkowaniu warsztatowym warto rozważyć modele z szerszymi szczękami (125-150 mm) i większą siłą docisku. Parametr wysokości szczęk (17 mm) określa powierzchnię styku z mocowanym przedmiotem - im wyższa szczeka, tym stabilniejsze mocowanie elementów o nieregularnym kształcie.