

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-150mm6typ-hobby-geko-g01032-p-17902.html>

Imadło obrotowe 150mm(6")typ hobby GEKO G01032

Cena brutto	123,83 zł
Cena netto	100,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01032
Kod producenta	G01032
Kod EAN	5901477104749
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Imadło obrotowe 150mm GEKO G01032

Imadło ślusarskie obrotowe przeznaczone do montażu na stałe do blatu roboczego. Konstrukcja umożliwia obrót o pełne 360°, co zwiększa wygodę pracy przy obróbce elementów z różnych stron bez konieczności ich ponownego mocowania.

Szerokość szczęk 150 mm (6")

Maksymalne rozwarcie 95 mm

Obrót 360°

Typ Hobby

Charakterystyka

Stalowe szczęki z hartowaniem

Powierzchnie robocze wykonane ze stali z dodatkowym hartowaniem zwiększającym odporność na odkształcenia. Nacięcia krzyżkowe zapobiegają wyślizgiwaniu się mocowanych elementów podczas pracy.

Mechanizm obrotowy 360°

Podstawa pozwala na pełny obrót imadła wokół osi pionowej. Funkcja przydatna przy pracach wymagających dostępu do przedmiotu z różnych stron – spawanie, szlifowanie, piłowanie.

Kowadełko robocze

Górna część korpusu wyposażona w płaską powierzchnię o wymiarach 85 × 83 mm, która może służyć jako kowadełko do prostych prac młotkarskich – prostowanie, nitowanie, kształtowanie.

Typ hobby

Konstrukcja przeznaczona do prac warsztatowych i hobbystycznych o niewielkim i średnim obciążeniu. Odpowiednia do montażu w garażach, warsztatach domowych i przy okazjonalnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01032
Szerokość szczęk	150 mm (6")
Wysokość szczęk	17 mm
Maksymalne rozwarcie szczęk	95 mm
Wysokość całkowita imadła	154 mm
Wymiary kowadełka	85 × 83 mm
Rozstaw otworów mocujących	100 × 100 × 140 mm
Zakres obrotu	360°
Materiał szczęk	Stal hartowana
Typ nacięć szczęk	Krzyżkowe

Zastosowanie

- Obróbka ręczna metali – piłowanie, pilnikowanie, szlifowanie
- Montaż i demontaż drobnych elementów mechanicznych
- Prace spawalnicze wymagające stabilnego mocowania
- Obróbka drewna – struganie, cięcie, wiercenie
- Naprawy rowerowe i motocyklowe
- Prace modelarskie i hobbystyczne
- Prostowanie i gięcie blach oraz prętów
- Montaż w warsztatach domowych i garażowych

Montaż i użytkowanie

Montaż do blatu

Imadło wymaga trwałego przymocowania do powierzchni roboczej za pomocą śrub lub wkrętów. Rozstaw otworów montażowych wynosi 100 × 100 × 140 mm – przed montażem należy sprawdzić grubość blatu i dostępność miejsca pod spodem na nakrętki lub łby śrub. Zalecana grubość blatu to minimum 30 mm dla stabilnego mocowania.

Maksymalne rozwarście

Parametr 95 mm określa maksymalną odległość między szczękami w pełni rozwartymi. Przy doborze imadła należy uwzględnić typowe wymiary obrabianych przedmiotów – dla elementów szerszych niż 95 mm konieczny będzie model o większym rozwarciu.

Konserwacja

Mechanizm śrubowy należy okresowo smarować smarem litowym lub olejem maszynowym. Po pracach z materiałami wytwarzającymi wióry zaleca się czyszczenie gwintów i rowków prowadzących. Szczęki można zabezpieczyć nakładkami z miękkiego materiału przy mocowaniu elementów podatnych na zarysowania.