

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-125mm5typ-hobby-geko-g01031a-p-17901.html>

## Imadło obrotowe 125mm(5")typ hobby GEKO G01031A

Cena brutto	<b>74,83 zł</b>
Cena netto	<b>60,84 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G01031A</b>
Kod producenta	<b>G01031A</b>
Kod EAN	<b>5901477178931</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Imadło obrotowe 125mm (5") typ hobby GEKO G01031A

Imadło ślusarskie obrotowe przeznaczone do warsztatów domowych i prac hobbystycznych. Model wyposażony w mechanizm obrotu 360° oraz hartowane szczęki ze stalowymi nacięciami zapobiegającymi wyślizgiwaniu materiału.

Szerokość szczęk 125 mm

Maksymalne rozwarcie 85 mm

Obrót 360°

Typ Hobby

### Charakterystyka

#### Szczęki ze stalowymi nacięciami

Hartowane szczęki z krzyżkowymi nacięciami antypoślizgowymi zapewniają pewne trzymanie materiału bez ryzyka ześlizgnięcia się podczas obróbki. Nacięcia zwiększają tarcie między szczęką a przedmiotem, co jest istotne przy pilowaniu, szlifowaniu czy wierceniu.

#### Mechanizm obrotu 360°

Podstawa imadła umożliwia swobodny obrót wokół osi pionowej, co pozwala na ustawienie przedmiotu w optymalnej pozycji roboczej

bez konieczności przestawiania całego narzędzia. Mechanizm blokuje się w wybranej pozycji.

### Zintegrowane kowadełko

Płaska powierzchnia o wymiarach 63 x 63 mm umieszczona na korpusie imadła pełni funkcję kowadła. Umożliwia wykonywanie prostych operacji kucia, prostowania lub rozbijania materiałów bez potrzeby dodatkowego wyposażenia.

### Rozwarcie 85 mm

Maksymalne rozwarcie szczęk określa grubość przedmiotów, które można zamocować. Wartość 85 mm jest typowa dla imadeł typu hobby i wystarcza do większości prac w warsztacie domowym - od detali elektronicznych po elementy metalowe średniej wielkości.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01031A
Rozmiar szczęk	125 mm (5")
Wysokość szczęk	16 mm
Maksymalne rozwarcie	85 mm
Wysokość całkowita imadła	130 mm
Wymiary kowadełka	63 x 63 mm
Rozstaw otworów mocujących	95 x 95 x 135 mm
Zakres obrotu	360°
Materiał szczęk	Stal hartowana
Typ nacięć	Krzyżkowe antypoślizgowe

## Zastosowanie

- Pilowanie i szlifowanie elementów metalowych i drewnianych
- Wiercenie otworów w mniejszych przedmiotach wymagających stabilnego mocowania
- Obróbka ręczna detali w warsztatach modelarskich
- Montaż i demontaż podzespołów mechanicznych
- Prostowanie i gięcie blach oraz prętów o niewielkich przekrojach
- Cięcie materiałów piłą ręczną lub hacksaw
- Prace naprawcze w warsztacie domowym

## Montaż i użytkowanie

### Montaż do blatu roboczego

---

Imadło mocuje się do blatu warsztatowego za pomocą śrub przechodzących przez otwory w podstawie. Rozstaw otworów 95 x 95 x 135 mm wymaga odpowiedniego przygotowania miejsca montażu. Stabilność mocowania wpływa bezpośrednio na bezpieczeństwo pracy – luz w połączeniu może prowadzić do wypadnięcia przedmiotu ze szczęk podczas obróbki.

### **Regulacja siły zacisku**

Siłę docisku reguluje się śrubą roboczą obracając rączką. Zbyt silny zacisk może uszkodzić miękkie materiały lub odkształcić cienkie elementy. W przypadku przedmiotów wrażliwych zaleca się stosowanie podkładek ochronnych z drewna lub gumy między szczękami a materiałem.

### **Konserwacja**

Gwint śruby roboczej wymaga okresowego smarowania smarem litowym lub olejem maszynowym. Szczęki należy czyścić z wiórów i zanieczyszczeń po każdym użyciu. Mechanizm obrotu również powinien być smarowany co kilka miesięcy w przypadku intensywnego użytkowania.