

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-200mm8typ-hobby-15kg-geko-g01033-p-17903.html>

Imadło obrotowe 200mm(8")typ hobby,15kg GEKO G01033

Cena brutto	177,27 zł
Cena netto	144,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01033
Kod producenta	G01033
Kod EAN	5901477104756
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Imadło obrotowe 200mm GEKO G01033

Imadło ślusarskie obrotowe przeznaczone do warsztatów domowych i hobbystycznych. Stalowa konstrukcja z funkcją obrotu 360° umożliwia wygodne mocowanie detali podczas prac montażowych, naprawczych i obróbczych.

Szerokość szczęk 200 mm

Maksymalne rozwarcie 130 mm

Obrót 360°

Masa robocza 15 kg

Charakterystyka

Szczęki z nacięciami krzyżkowymi

Hartowane stalowe szczęki z antypoślizgowymi nacięciami zapewniają pewny chwyt materiału bez poślizgu. Nacięcia w układzie krzyżowym zwiększają przyczepność przy dociskaniu detali o różnych kształtach.

Funkcja obrotu 360°

Mechanizm obrotowy pozwala na swobodne ustawianie kąta pracy bez konieczności przestawiania całego narzędzia. Przydatne przy obróbce detali wymagających dostępu z różnych stron.

Rozwarcie do 130 mm

Maksymalny rozstaw szczęk umożliwia mocowanie przedmiotów o grubości do 13 cm. Wystarczające dla typowych prac warsztatowych z profilami, rurami i elementami płaskimi.

Zintegrowane kowadełko

Powierzchnia robocza 95 x 85 mm na korpusie imadła służy jako kowadełko do prostych prac kowalskich – prostowania, nitowania czy kształtowania blach.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01033
Szerokość szczęk	200 mm (8")
Wysokość szczęk	22 mm
Maksymalne rozwarcie	130 mm
Wysokość imadła	204 mm
Wymiary kowadełka	95 x 85 mm
Rozstaw otworów montażowych	130 x 130 x 190 mm
Kąt obrotu	360°
Masa	15 kg
Materiał szczęk	Stal hartowana z nacięciami
Typ	Hobby / warsztatowe

Zastosowanie

- Piłowanie, szlifowanie i obróbka ręczna metalu
- Montaż i demontaż drobnych elementów mechanicznych
- Lutowanie i spawanie małych detali
- Mocowanie przedmiotów podczas wiercenia i gwintowania
- Prace stolarskie – struganie, ciosanie drewna
- Naprawy rowerowe, motocyklowe i samochodowe
- Modelarstwo i prace precyzyjne
- Prostowanie i kształtowanie blach na kowadełku

Montaż i użytkowanie

Instalacja

Imadło wymaga trwałego zamocowania do blatu warsztatowego poprzez cztery otwory montażowe rozmieszczone w rozstawie 130 x 130 x 190 mm. Należy używać śrub M10 lub M12 z podkładkami. Grubość blatu powinna wynosić minimum 30 mm dla stabilnego montażu.

Konserwacja

Mechanizm śruby pociągowej oraz powierzchnie obrotowe należy regularnie smarować smarem litowym. Po zakończeniu pracy warto lekko rozewrzeć szczęki, aby odciążyć sprężynę zwrotną. Powierzchnie robocze należy chronić przed korozją, szczególnie w wilgotnych pomieszczeniach.

Ograniczenia obciążenia

Masa 15 kg i klasyfikacja „hobby” wskazują na przeznaczenie do prac lekkich i średnich. Nie jest to sprzęt przemysłowy – należy unikać ekstremalnych obciążeń przy dokręcaniu szczęk oraz uderzeń w korpus z dużą siłą.