

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-obrotowe-200-mm-simo-200-schmith-p-31125.html>

Imadło obrotowe 200 mm SIMO-200 SCHMITH

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 484,13 zł |
| Cena netto | 393,60 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | SIMO-200 |
| Kod producenta | SIMO-200 |
| Kod EAN | 5902004722535 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Imadło obrotowe 200 mm SIMO-200 SCHMITH

Imadło obrotowe z funkcją obrotu w poziomie 360°, przeznaczone do warsztatów ślusarskich, serwisów mechanicznych i motoryzacyjnych. Konstrukcja umożliwia swobodne pozycjonowanie przedmiotu obrabianego bez konieczności przestawiania całego narzędzia.

| |
|--------------------------|
| Szerokość szczęk 200 mm |
| Typ konstrukcji Obrotowe |
| Model SIMO-200 |
| Producent SCHMITH |

Charakterystyka

Szerokość szczęk 200 mm

Parametr określa maksymalną szerokość przedmiotu, który można zamocować w imadle. Długość 200 mm zapewnia uniwersalność zastosowań — wystarcza do większości typowych prac ślusarskich, obróbki detali średniej wielkości oraz elementów konstrukcyjnych.

Funkcja obrotu 360°

Podstawa obrotowa umożliwia swobodne pozycjonowanie imadła w płaszczyźnie poziomej bez odkręcania od stołu roboczego. Rozwiązanie przydatne przy obróbce z wielu stron, spawaniu pod różnymi kątami czy montażu złożonych elementów, gdzie zmiana kąta dostępu jest konieczna.

Przeznaczenie warsztatowe

Konstrukcja dostosowana do intensywnej pracy w warunkach warsztatowych — w ślusarniach, serwisach samochodowych i zakładach mechanicznych. Imadło wytrzymuje typowe obciążenia związane z obróbką ręczną, piłowaniem, szlifowaniem i montażem.

Mocowanie do stołu

Imadło wymaga trwałego przymocowania do blatu roboczego za pomocą śrub. Stabilne mocowanie zapewnia bezpieczeństwo pracy i precyzję podczas obróbki. Przed montażem należy sprawdzić grubość blatu i dostosować długość elementów mocujących.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|-----------------|
| Producent | SCHMITH |
| Model | SIMO-200 |
| Szerokość szczęk | 200 mm |
| Typ konstrukcji | Obrotowe |
| Zakres obrotu | 360° w poziomie |
| Jednostka sprzedaży | 1 szt. |
| Kod EAN | 5902004722535 |

Zastosowanie

- Warsztaty ślusarskie — obróbka elementów stalowych i aluminiowych
- Serwisy motoryzacyjne — naprawa podzespołów, spawanie wsporników
- Zakłady mechaniczne — montaż i demontaż złożonych konstrukcji
- Prace montażowe — łączenie elementów pod różnymi kątami
- Obróbka ręczna — piłowanie, szlifowanie, gratowanie
- Spawanie — pozycjonowanie elementów do spawania pod wymaganym kątem
- Obróbka drewna — mocowanie detali podczas strugania czy cięcia
- Prace instalacyjne — przygotowanie elementów rurowych i profili

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i przygotowanie do pracy

Imadło należy przymocować do stabilnego stołu roboczego za pomocą śrub montażowych. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy wszystkie elementy mocujące są dokręcone, a mechanizm obrotu działa płynnie. Upewnij się, że blat wytrzyma obciążenia dynamiczne podczas obróbki.

Konserwacja

Regularnie oczyszczaj szczęki i mechanizm obrotu z pyłu metalowego, wiórów i zanieczyszczeń. Mechanizmy ruchome smaruj smarem konserwacyjnym — zapobiega to zacieraniu i przedłuża żywotność narzędzia. Sprawdzaj stan szczęk i przy nadmiernym zużyciu rozważ ich wymianę lub regenerację.

Bezpieczeństwo

Przed rozpoczęciem obróbki upewnij się, że przedmiot jest stabilnie zamocowany w szczękach. Nie przekraczaj dopuszczalnych obciążeń imadła. Podczas pracy z narzędziami udarowymi (młotek, przecinak) chroń oczy przed odpryskami materiału. Nie używaj imadła jako kowadła.