

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-profesjonalne-4-100mm-25gw-t00200-tvardy-p-20942.html>

Imadło Profesjonalne 4" (100mm) 25GW T00200 Tvardy

Cena brutto	276,44 zł
Cena netto	224,75 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00200
Kod producenta	T00200
Kod EAN	5901477143649
Producent	Tvardy

Opis produktu

Imadło warsztatowe 4" TVARDY T00200

Imadło ślusarskie o szczękach 100 mm z obrotową podstawą 360°, przeznaczone do montażu na stałe do stołu roboczego. Stalowa konstrukcja z wbudowanymi szczękami do rur oraz wymiennymi szczękami roboczymi.

Szerokość szczęk 100 mm (4")

Obrotowa podstawa 360°

Rozwarcie szczęk do 100 mm

Kowadło 63 x 45 mm

Charakterystyka techniczna

Obrotowa podstawa 360°

Mechanizm obrotu umożliwia swobodne pozycjonowanie przedmiotu bez konieczności jego ponownego mocowania. Podstawa blokowana w wybranej pozycji zapewnia stabilność podczas pracy.

Wymienne szczęki ząbkowane

Stalowe szczęki z ząbkowaniem zapewniają pewne chwytnie. Możliwość wymiany po zużyciu pozwala przedłużyć żywotność imadła bez konieczności zakupu nowego urządzenia.

Wbudowane szczęki do rur

Dodatkowe szczęki rurowe w podstawie umożliwiają mocowanie elementów cylindrycznych bez stosowania dodatkowych uchwytów. Przydatne przy pracach instalacyjnych.

Stalowy korpus z powłoką piecową

Konstrukcja stalowa pokryta farbą utwardzaną w wysokiej temperaturze zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i korozję w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Model	T00200
Szerokość szczęk	100 mm (4")
Wysokość szczęk	23 mm
Głębokość rozwarcia	65 mm
Maksymalny rozstaw szczęk	100 mm
Wymiary kowadła	63 x 45 mm
Obrotowa podstawa	360°
Liczba otworów montażowych	3
Materiał korpusu	Stal z powłoką piecową
Typ szczęk	Wymienne, ząbkowane

Zastosowanie

- Obróbka ręczna elementów metalowych (piłowanie, pilnikowanie, wiercenie)
- Montaż i demontaż połączeń gwintowanych
- Prostowanie i gięcie blach oraz prętów
- Trzymanie elementów podczas spawania lub lutowania
- Prace instalacyjne z rurami (przy użyciu szczęk rurowych)
- Naprawy sprzętu gospodarczego i narzędzi
- Obróbka drewna wymagająca stabilnego mocowania

Montaż imadła

Imadło wymaga trwałego zamocowania do blatu warsztatowego za pomocą śrub przez 3 otwory w podstawie. Grubość blatu powinna

wynosić minimum 30 mm. Zaleca się montaż w odległości umożliwiającej swobodne operowanie długimi elementami.

Parametry określające wielkość imadła

Szerokość szczęk 100 mm (4 cale) oznacza maksymalną powierzchnię chwytania przedmiotu. Parametr ten określa klasę imadła i wskazuje na przeznaczenie do prac średnio-lekkich.

Rozstaw szczęk 100 mm to maksymalna odległość, na jaką można rozsunąć szczęki. Określa maksymalną grubość mocowanego przedmiotu. Głębokość rozwarcia 65 mm informuje, jak daleko od krawędzi szczęk można umieścić przedmiot.

Wysokość szczęk 23 mm wpływa na powierzchnię kontaktu z przedmiotem. Wyższe szczęki zapewniają lepszą stabilność przy mocowaniu elementów o nieregularnych kształtach.

Konserwacja

Mechanizm śrubowy należy okresowo smarować smarem konsystentnym. Szczęki wymienić po znacznym zużyciu ząbkowania. Powłokę lakierniczą chronić przed uderzeniami mogącymi prowadzić do korozji miejscowej.