

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-profesjonalne-6-150mm-25gw-t00202-tvardy-p-20944.html>

Imadło Profesjonalne 6" (150mm) 25GW T00202 Tvardy

Cena brutto	469,37 zł
Cena netto	381,60 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T00202
Kod producenta	T00202
Kod EAN	5901477143663
Producent	Tvardy

Opis produktu

Imadło Profesjonalne 6" (150mm) 25GW TVARDY T00202

Imadło warsztatowe z obrotową podstawą i stalowym korpusem, przeznaczone do mocowania detali podczas obróbki mechanicznej. Wyposażone w ząbkowane szczęki stalowe oraz wbudowane szczęki do rur.

Szerokość szczęk 150 mm (6")

Rozwarcie szczęk 72 mm

Podstawa Obrotowa 360°

Wymienne szczęki Tak (stalowe)

Charakterystyka techniczna

Stalowy korpus z powłoką piecową

Korpus wykonany ze stali pokryty farbą utwardzoną w piecu zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i korozję. Powłoka piecowa charakteryzuje się większą trwałością niż standardowe lakierowanie.

Obrotowa podstawa 360°

Możliwość obrotu imadła wokół osi pionowej ułatwia dostęp do obrabianego elementu z różnych stron bez konieczności przestawiania przedmiotu. Podstawa wyposażona w 3 otwory montażowe do trwałego mocowania.

Wymienne szczęki stalowe z rowkowaniem

Ząbkowana powierzchnia szczęk zapewnia pewny chwyt obrabianego materiału. Możliwość wymiany szczęk po zużyciu wydłuża okres użytkowania imadła. Wysokość szczęk 23 mm przy rozstawie 185 mm.

Wbudowane szczęki do rur

Dodatkowe cylindryczne szczęki umieszczone w korpusie pozwalają na mocowanie elementów okrągłych (rury, pręty) bez ryzyka ich deformacji. Eliminuje to konieczność stosowania dodatkowych uchwytów.

Specyfikacja techniczna

Model	T00202
Szerokość szczęk	150 mm (6")
Wysokość szczęk	23 mm
Głębokość rozwarcia	72 mm
Rozstaw szczęk	185 mm
Wymiary kowadła	84 x 74 mm
Materiał korpusu	Stal z powłoką piecową
Materiał szczęk	Stal ząbkowana
Podstawa	Obrotowa 360°
Liczba otworów montażowych	3
Szczęki wymienne	Tak
Szczęki do rur	Wbudowane

Zastosowanie

- Obróbka mechaniczna metali (pilowanie, wiercenie, cięcie)
- Mocowanie elementów podczas spawania lub lutowania
- Montaż i demontaż zespołów mechanicznych
- Prace z rurami i prętami okrągłymi
- Wykańczanie i szlifowanie detali metalowych
- Naprawy warsztatowe i serwisowe
- Prace stolarskie wymagające stabilnego mocowania

Jak wybrać odpowiedni rozmiar imadła

Szerokość szczęk 150 mm (6") to rozmiar uniwersalny dla warsztatów hobbystycznych i profesjonalnych. Rozwarcie 72 mm pozwala na mocowanie elementów o grubości do 7 cm. Przy wyborze należy uwzględnić typowe wymiary obrabianych przedmiotów oraz dostępną powierzchnię montażową na stole roboczym.

Montaż i użytkowanie

Imadło montuje się do blatu warsztatowego za pomocą śrub mocujących przez 3 otwory w podstawie. Grubość blatu powinna odpowiadać długości śrub montażowych. Zaleca się stosowanie podkładek dystansowych pod podstawą w celu ochrony powierzchni stołu.

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić prawidłowość mocowania szczęk oraz płynność obrotu podstawy. Regularne smarowanie mechanizmu śruby pociągowej zapewnia płynną pracę i wydłuża żywotność narzędzia. Szczęki wymienne należy dokręcać odpowiednim momentem, unikając nadmiernego docisku.

Podczas pracy z rurami zaleca się wykorzystanie wbudowanych szczęk cylindrycznych, które rozkładają nacisk równomiernie i zapobiegają odkształceniom materiału. Powierzchnia kowadła może być wykorzystywana do prostowania lub kształtowania blach.