

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/imadlo-stolowe-25mm-36000-vorel-p-4171.html>

Imadło stołowe 25mm 36000 VOREL

Cena brutto	7,74 zł
Cena netto	6,29 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	36000
Kod producenta	36000
Kod EAN	5906083360008
Producent	Vorel
Materiał	żeliwo
Rozmiar szczęki [cal]	1
Jednostka	SZT
Rodzaj mocowania	stałe,stołowe
Rozmiar szczęki [mm]	25

Opis produktu

Imadło stołowe 25mm VOREL 36000

Kompaktowe imadło stołowe z żeliwną konstrukcją, przeznaczone do precyzyjnego mocowania drobnych elementów podczas prac modelarskich, elektronicznych i warsztatowych. Szczęki o rozwarciu 25mm zapewniają stabilny chwyt przy minimalnej zajętości przestrzeni roboczej.

Rozmiar szczęki 25 mm (1 cal)

Materiał korpusu Żeliwo

Typ mocowania Stołowe śrubowe

Model VOREL 36000

Charakterystyka imadła stołowego 25mm

Żeliwna konstrukcja korpusu

Materiał zapewnia tłumienie wibracji podczas obróbki mechanicznej oraz odporność na odkształcenia pod obciążeniem. Żeliwo charakteryzuje się wysoką sztywnością przy niewielkiej masie, co ma znaczenie przy montażu na lekkich stołach roboczych.

Szczęki 25mm z precyzyjnym prowadzeniem

Rozwarcie 1 cala umożliwia mocowanie elementów o średnicy do 25mm. Prowadzenie śrubowe gwarantuje równomierne dociskanie materiału bez ryzyka przekrzywienia, co ma znaczenie przy obróbce drobnych komponentów wymagających zachowania prostopadłości.

Stale mocowanie stołowe

System mocowania za pomocą śruby dociskowej pozwala na trwałą instalację na blacie roboczym o grubości do 40mm. Stałe zamontowanie eliminuje przesuwanie się imadła podczas pracy i zwiększa stabilność przy obróbce manualnej.

Kompaktowe wymiary

Niewielkie gabaryty umożliwiają montaż w ograniczonej przestrzeni warsztatowej. Imadło zajmuje minimalną powierzchnię blatu, co ma znaczenie w małych warsztatach domowych, przy stanowiskach modelarskich lub elektronicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 36000
Rozmiar szczęki	25 mm (1 cal)
Materiał konstrukcji	Żeliwo
Rodzaj mocowania	Stale stołowe
System mocowania	Śruba dociskowa
Kod EAN	5906083360008
Jednostka sprzedaży	1 sztuka

Zastosowanie imadła precyzyjnego

- Modelarstwo: mocowanie elementów podczas klejenia, malowania i wykańczania modeli statycznych
- Elektronika: stabilizacja płytek drukowanych podczas lutowania komponentów
- Jubilerstwo: trzymanie drobnych elementów podczas opracowywania detali
- Naprawa drobnych mechanizmów: serwis zegarków, aparatów fotograficznych, urządzeń precyzyjnych
- Obróbka ręczna: pilowanie, szlifowanie, wykańczanie małych elementów metalowych i plastikowych

-
- Rzemiosło artystyczne: prace wymagające precyzyjnego mocowania materiału przy minimalnej zajętości przestrzeni
 - Prototypowanie: trzymanie elementów podczas testów i pomiarów
 - Hobby warsztatowe: wszelkie prace z drobnymi komponentami wymagające obu rąk do wykonania operacji

Użytkowanie i konserwacja

Montaż imadła stołowego

Przed montażem należy sprawdzić grubość blatu roboczego – maksymalna grubość zależy od długości śruby dociskowej. Imadło należy montować w miejscu zapewniającym dostęp z trzech stron. Po dokręceniu śruby dociskowej zaleca się sprawdzenie stabilności przez próbne zamocowanie elementu i wykonanie lekkiej obróbki. Okresowo należy kontrolować dokręcenie śruby mocującej.

Konserwacja mechanizmu śrubowego

Gwint prowadzący szczęki wymaga okresowego smarowania smarem litowym lub olejem maszynowym. Zaleca się czyszczenie gwintu z zanieczyszczeń po pracach generujących wióry lub pyły. Szczęki należy chronić przed uszkodzeniem – przy mocowaniu elementów z miękkich materiałów można stosować podkładki ochronne z tworzywa lub aluminium.

Produkty powiązane

Do pracy z imadłem stołowym przydatne mogą być: pilniki precyzyjne do obróbki drobnych elementów, szczotki druciane do czyszczenia szczęk, podkładki ochronne zapobiegające uszkodzeniu materiału mocowanego, lampy warsztatowe LED do precyzyjnego oświetlenia strefy roboczej.