

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-sciskow-sprezynowych-100-mm-4-sztuki-38493-vorel-p-47878.html>

zestaw ścisków sprężynowych 100 mm 4 sztuki 38493 VOREL

Cena brutto	5,17 zł
Cena netto	4,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	38493
Kod producenta	38493
Kod EAN	5906083102554
Producent	Vorel

Opis produktu

Zestaw ścisków sprężynowych 100 mm VOREL 38493 – 4 sztuki

Ściski sprężynowe to narzędzia dociskowe działające na zasadzie sprężyny, umożliwiające szybkie mocowanie elementów bez konieczności dokręcania śruby. Zestaw VOREL 38493 zawiera cztery ściski o długości 100 mm, wykonane ze stalowej blachy cynkowanej z winylowymi końcówkami.

Długość 100 mm
Maksymalne rozwarście szczęk 35 mm
Materiał korpusu Stal cynkowana
Liczba sztuk 4 szt.

Charakterystyka ścisków sprężynowych VOREL 100 mm

Mechanizm sprężynowy

Konstrukcja sprężynowa pozwala na natychmiastowe założenie i zdjęcie ściskacza poprzez ściśnięcie uchwytu. Po zwolnieniu uchwytu sprężyna automatycznie wywiera stały docisk na mocowane elementy. Rozwiązanie przydatne przy pracach wymagających częstego mocowania i demontażu.

Rozwarcie szczęk do 35 mm

Maksymalne rozwarcie 35 mm określa grubość materiałów, które można jednocześnie zamocować. Parametr ten jest kluczowy przy wyborze ścisków do konkretnych zastosowań – sprawdza się przy łączeniu płyt, desek, elementów modelarskich czy przy klejeniu.

Stal cynkowana z powłoką winylową

Cynkowana blacha stalowa zapewnia odporność na korozję i wytrzymałość mechaniczną. Żółte winylowe pokrycie szczęk i uchwytów chroni mocowane powierzchnie przed zarysowaniami i zwiększa przyczepność, zapobiegając ześlizgiwaniu się narzędzia.

Kompaktowa długość 100 mm

Długość 100 mm umożliwia pracę w ograniczonych przestrzeniach i przy małych elementach. Ściski tej wielkości są wystarczające do większości prac stolarskich, modelarskich i montażowych w warsztacie domowym oraz profesjonalnym.

Specyfikacja techniczna

Marka	VOREL
Model	38493
Typ ściskacza	Sprężynowy
Długość	100 mm
Maksymalne rozwarcie szczęk	35 mm
Materiał korpusu	Stal cynkowana
Materiał szczęk	Stal z powłoką winylową
Materiał uchwytu	Stal z powłoką winylową
Kolor pokrycia	Żółty
Liczba sztuk w zestawie	4

Zastosowanie ścisków sprężynowych

- Mocowanie elementów podczas klejenia drewna, sklejki i płyt MDF
- Tymczasowe łączenie elementów w pracach stolarskich i modelarskich
- Przytrzymywanie detali podczas wiercenia, szlifowania lub malowania
- Montaż ramek, listew i elementów wykończeniowych
- Stabilizacja materiałów podczas cięcia i obróbki
- Prace tapicerskie - mocowanie tkanin i materiałów
- Projekty DIY wymagające szybkiego dociskania elementów

-
- Organizacja kabli i przewodów w instalacjach tymczasowych

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Aby założyć ścisk, należy ścisnąć uchwyt, co spowoduje rozwarście szczęk. Po umieszczeniu materiału między szczękami i zwolnieniu uchwytu sprężyna automatycznie dociśnie elementy. Zdjęcie ściskacza odbywa się poprzez ponowne ściśnięcie uchwytu.

Konserwacja

Ściski sprężynowe wymagają minimalnej konserwacji. Zaleca się okresowe sprawdzanie stanu sprężyny i mechanizmu dociskowego. W przypadku zanieczyszczeń należy oczyścić narzędzie suchą szmatką. Unikać długotrwałego narażania na wilgoć, mimo cynkowanej powierzchni.

Dobór ścisków do zadania

Przy wyborze ścisków należy zwrócić uwagę na grubość łączonych materiałów – nie powinna przekraczać 35 mm. Dla większych projektów warto używać kilku ścisków jednocześnie, aby zapewnić równomierne rozłożenie siły docisku. Zestaw czterech sztuk umożliwia stabilne mocowanie większości elementów.