

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obejma-srubowa-w1-mini-8-109mm-4szt-73780-vorel-p-24679.html>

Obejma śrubowa w1 mini 8-10/9mm 4szt 73780 VOREL

Cena brutto	3,50 zł
Cena netto	2,85 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	73780
Kod producenta	73780
Kod EAN	5906083064043
Producent	Vorel

Opis produktu

Obejma śrubowa W1 mini 8-10/9mm 4szt 73780 VOREL

Zestaw czterech obejm śrubowych w rozmiarze mini, przeznaczonych do zabezpieczania węży o małej średnicy w zakresie 8-10 mm. Wykonane ze stali węglowej z powłoką alucynkową W1, zapewniającą ochronę przed korozją w zastosowaniach motoryzacyjnych, hydraulicznych i pneumatycznych.

Zakres średnicy 8-10 mm

Szerokość opaski 9 mm

Materiał Stal W1 alucynk

Ilość w zestawie 4 sztuki

Charakterystyka obejm śrubowych W1 mini

Zakres zaciskania 8-10 mm

Obejmy przeznaczone do węży o średnicy zewnętrznej od 8 do 10 mm. Konstrukcja śrubowa pozwala na precyzyjną regulację siły docisku w całym zakresie, co umożliwia dopasowanie do różnych grubości ścianek węży. Sprawdzają się przy zabezpieczaniu przewodów paliwowych, gazowych i hydraulicznych małych średnic.

Powłoka alucynkowa W1

Stal węglowa pokryta warstwą alucynku metodą zanurzeniową zapewnia skuteczną ochronę przed korozją. Powłoka W1 charakteryzuje się dobrą przyczepnością do podłoża i odpornością na działanie wilgoci, co wydłuża żywotność obejm w środowiskach narażonych na kontakt z paliwami, olejami i gazami.

Szerokość opaski 9 mm

Opaska o szerokości 9 mm rozkłada nacisk na większą powierzchnię węża, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia materiału przy mocnym dokręceniu. Szerszy pas metalowy zapewnia stabilniejsze połączenie niż obejmy wąskie, szczególnie przy elastycznych materiałach gumowych i silikonowych.

Zestaw 4 sztuk

Pakowanie po cztery sztuki ułatwia zabezpieczenie typowych instalacji, gdzie standardowo stosuje się po dwie obejmy na każde połączenie węża z króćcem. Zestaw wystarcza do zamontowania dwóch kompletnych połączeń z zapasem lub do zabezpieczenia czterech pojedynczych punktów.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	73780
Typ obejm	Śrubowa W1 mini
Zakres średnicy zacisku	8-10 mm
Szerokość opaski	9 mm
Materiał	Stal węglowa
Powłoka ochronna	Alucynk (W1)
Ilość w opakowaniu	4 sztuki
Typ śruby	Śruba imbusowa

Zastosowanie obejm śrubowych mini

- Zabezpieczanie węży paliwowych w silnikach spalinowych małej mocy
- Mocowanie przewodów gazowych w instalacjach niskoprężnych
- Uszczelnianie połączeń w układach hydraulicznych niskiego ciśnienia
- Zaciskanie węży w systemach pneumatycznych o małych przekrojach
- Montaż przewodów chłodzących w agregatach i sprężarkach

-
- Zabezpieczanie węży próżniowych w systemach wspomagania
 - Instalacje wodne i ogrodowe przy małych średnicach przewodów
 - Naprawa i konserwacja sprzętu ogrodniczego z małymi węzami

Montaż i użytkowanie

Sposób montażu

Obejmę należy nałożyć na wąż przed nasadzeniem go na króciec. Po założeniu węża na połączenie przesunąć obejmę w miejsce styku, pozostawiając 3-5 mm od krawędzi króćca. Śrubę dokręcać stopniowo kluczem imbusowym, kontrolując równomierność docisku dookoła węża. Przy elastycznych materiałach nie dokręcać nadmiernie, aby uniknąć przecięcia ścianki.

Kontrola szczelności

Po zamontowaniu sprawdzić połączenie pod kątem wycieków, szczególnie w instalacjach paliwowych i gazowych. W przypadku wykrycia nieszczelności dokręcić śrubę o ćwierć obrotu i ponownie sprawdzić. Przy zastosowaniach w układach paliwowych zaleca się okresową kontrolę dokręcenia obejm co 6-12 miesięcy.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia instalacji warto rozważyć obejmy w innych zakresach średnic, uszczelki do połączeń węży oraz klucze imbusowe do montażu. Przy większych średnicach przewodów dostępne są obejmy z serii standardowej i wzmocnionej.