

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pianki-montazowej-metalowy-09173-vorel-p-3353.html>

Pistolet do pianki montażowej - metalowy 09173 VOREL

| | |
|-------------------------|--|
| Cena brutto | 18,48 zł |
| Cena netto | 15,02 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 09173 |
| Kod producenta | 09173 |
| Kod EAN | 5906083091735 |
| Producent | Vorel |
| Materiał | mosiądz, plastik, stal nierdzewna |
| Jednostka | SZT |
| Wykończenie powierzchni | poler / satyna |

Opis produktu

Pistolet do pianki montażowej VOREL 09173 - metalowy

Metalowy pistolet do precyzyjnego dozowania piany poliuretanowej w pracach montażowych i uszczelniających. Konstrukcja z wykorzystaniem stali nierdzewnej i mosiądzu zapewnia odporność na korozję i długotrwałą eksploatację w warunkach budowlanych.

Materiał korpusu **Stal nierdzewna**

Elementy dozujące **Mosiądz**

Typ połączenia **Gwint standardowy**

Model **09173**

Charakterystyka pistoletu do pianki montażowej

Konstrukcja metalowa

Korpus ze stali nierdzewnej oraz elementy robocze z mosiądzu eliminują ryzyko pęknięć i deformacji występujących w konstrukcjach plastikowych. Stal nierdzewna nie rdzewieje przy kontakcie z wilgocią, co ma znaczenie podczas prac zewnętrznych i w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

System precyzyjnego dozowania

Mechanizm spustowy z regulacją pozwala na kontrolę ilości wypływającej piany. Precyzyjne dozowanie minimalizuje zużycie materiału i umożliwia wypełnianie wąskich szczelin bez nadmiernego rozprężania piany poza obszar roboczy.

Kompatybilność z butlami PU

Gwint standardowy pasuje do wkręcanych pojemników z pianką poliuretanową dostępnych na rynku. Połączenie gwintowe zapewnia szczelność i stabilne mocowanie butli podczas pracy, eliminując ryzyko niekontrolowanego wypływu materiału.

Ergonomia użytkowania

Układ dźwigni i spustu dostosowany do naturalnego chwytu ręki redukuje zmęczenie podczas długotrwałych prac. Wyważona konstrukcja ułatwia precyzyjne prowadzenie aplikatora w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------------|---|
| Model | 09173 |
| Producent | VOREL |
| Materiał korpusu | Stal nierdzewna |
| Materiał elementów dozujących | Mosiądz |
| Elementy dodatkowe | Tworzywa sztuczne (uchwyty, regulatory) |
| Typ połączenia z butlą | Gwint standardowy (wkręcany) |
| Przeznaczenie | Pianka poliuretanowa montażowa (PU) |
| Regulacja wypływu | Tak |

Zastosowanie pistoletu do pianki

- Montaż okien i drzwi - uszczelnianie przestrzeni między ościeżnicą a ścianą, eliminacja mostków termicznych
- Wypełnianie szczelin i pustek w konstrukcjach budowlanych - izolacja termiczna i akustyczna
- Uszczelnianie przejść instalacyjnych - rury, przewody elektryczne, wentylacyjne
- Izolacja ścian i dachów - wypełnianie przestrzeni w konstrukcjach szkieletowych

-
- Montaż ścianek działowych - stabilizacja i uszczelnienie elementów
 - Mocowanie parapetów i progów - trwałe osadzenie z jednoczesną izolacją
 - Uszczelnianie balkonów i tarasów - izolacja termiczna połączeń z konstrukcją budynku
 - Renowacja i naprawy budowlane - uzupełnianie ubytków, naprawa uszkodzonych uszczelnień

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy nakręcić butlę z pianką na gwint pistoletu, upewniając się o szczelności połączenia. Butlę należy wstrząsnąć zgodnie z instrukcją producenta piany. Regulację wypływu ustawia się pokrętkiem znajdującym się z tyłu pistoletu - obrót w prawo zmniejsza natężenie, w lewo zwiększa.

Czyszczenie pistoletu

Po zakończeniu pracy, jeśli butla nie została zużyta całkowicie, można ją pozostawić nakręconą na pistolet - pianka w kanałach nie utwardzi się przez kilka tygodni. W przypadku dłuższej przerwy lub zmiany butli należy użyć specjalnego środka czyszczącego do pianki montażowej. Nakręca się go zamiast butli i przepłukuje kanały do momentu wypływu czystego płynu.

Utwardzenie piany w pistolecie

Jeśli pianka utwardzi się w kanałach, mechaniczne czyszczenie może uszkodzić elementy mosiężne. Zaleca się stosowanie chemicznych rozpuszczalników dedykowanych do utwardzonej piany PU lub wymianę elementów roboczych. Regularne czyszczenie po każdym użyciu zapobiega konieczności takich działań.

Produkty powiązane

Do pracy z pistoletem potrzebne są: butla z pianką poliuretanową montażową (jednoskładnikową), środek czyszczący do pistoletu (acetonowy lub specjalistyczny), rękawice ochronne oraz okulary zabezpieczające. W przypadku prac wymagających szczególnej precyzji warto rozważyć zakup końcówek przedłużających o różnych średnicach.