

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pianki-piany-montazowej-pu-mosieczna-dysza-09175-vorel-p-47379.html>

PISTOLET DO PIANKI PIANY MONTAŻOWEJ PU MOSIĘŻNA DYSZA 09175 Vorel

Cena brutto	19,50 zł
Cena netto	15,85 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	09175
Kod producenta	09175
Kod EAN	5906083100482
Producent	Vorel

Opis produktu

Pistolet do pianki montażowej Vorel 09175 z mosiężną dyszą

Pistolet do pianki poliuretanowej PU przeznaczony do precyzyjnego aplikowania pian montażowych w pracach budowlanych i instalacyjnych. Konstrukcja z metalową lufą i mosiężną dyszą zapewnia trwałość i dokładne dozowanie materiału.

Długość całkowita 330 mm

Długość lancy 185 mm

Materiał dyszy Mosiądz

Materiał lufy Metal niklowany

Charakterystyka pistoletu do pianki montażowej

Mosiężna dysza aplikacyjna

Dysza wykonana z mosiądzu charakteryzuje się odpornością na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Precyzyjne wykonanie otworu wylotowego umożliwia dokładne dozowanie pianki i kontrolę szerokości strumienia, co minimalizuje straty materiału i ogranicza zanieczyszczenia powierzchni roboczej.

Niklowana lufa metalowa

Lufa o długości 185 mm wykonana z metalu z powłoką niklowaną zapewnia odporność na działanie składników chemicznych pianki PU oraz zabezpiecza przed korozją. Metalowa konstrukcja gwarantuje stabilność podczas aplikacji i długotrwałą eksploatację narzędzia.

Zawór z kulką stalową

Zawór główny wyposażony w stalową kulkę zapewnia szczelność układu dozującego i eliminuje niekontrolowane wycieki pianki. Mechanizm kulowy charakteryzuje się odpornością na zużycie i utrzymuje parametry szczelności przez cały okres użytkowania pistoletu.

Korpus z tworzywa POM

Korpus i kosz wykonane z polioacetalu (POM) łączą niską masę z wysoką wytrzymałością mechaniczną. Tworzywo POM wykazuje odporność chemiczną na składniki pian poliuretanowych i nie ulega degradacji podczas długotrwałego kontaktu z materiałem roboczym.

Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 09175
Typ pistoletu	Do pian montażowych PU
Długość całkowita	330 mm
Długość lancy	185 mm
Materiał dyszy	Mosiądz
Materiał lufy	Metal niklowany
Materiał korpusu	POM (poliacetal)
Typ zaworu głównego	Kulka stalowa
Regulacja wypływu	Pokrętło precyzyjne

Zastosowanie pistoletu do pian PU

- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej – uszczelnianie i mocowanie ram w otworach budowlanych
- Izolacje termiczne – wypełnianie przestrzeni izolacyjnych w przegrodach budowlanych
- Izolacje akustyczne – uszczelnianie połączeń w celu redukcji przenikania dźwięku
- Wypełnianie szczelin konstrukcyjnych – eliminacja nieszczelności w elementach budynku
- Uszczelnianie przejść instalacyjnych – izolacja przewodów i rur przechodzących przez przegrody
- Mocowanie elementów izolacyjnych – przyklejanie płyt styropianowych i wełny mineralnej

-
- Naprawy budowlane – uzupełnianie ubytków i pęknięć w elementach konstrukcyjnych
 - Instalacje sanitarne – uszczelnianie połączeń rur i osprzętu w trudnodostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia pistoletu z pojemnikiem pianki. Pojemnik nakręca się na gwint korpusu pistoletu, upewniając się o prawidłowym dokręceniu. Przed aplikacją wstrząsnąć pojemnikiem przez 20-30 sekund zgodnie z instrukcją producenta pianki.

Regulacja dozowania

Pokrętło regulacyjne umieszczone w tylnej części pistoletu kontroluje wielkość wypływu pianki. Obrót w prawo zmniejsza strumień, w lewo – zwiększa. Przed każdym użyciem zaleca się testowe dozowanie na odpadowym materiale w celu sprawdzenia szerokości i intensywności strumienia.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy, jeśli pojemnik z pianką pozostaje na pistolecie, narzędzie można przechowywać bez demontażu – zawór kulowy zabezpiecza przed wyciekami materiału. W przypadku demontażu pojemnika należy niezwłocznie oczyścić dyszę i lufę specjalnym środkiem czyszczącym do pian PU. Stwardniałą piankę usuwa się mechanicznie lub za pomocą dedykowanych rozpuszczalników.

Kompatybilność z piankami

Pistolet współpracuje ze standardowymi pojemnikami pian montażowych PU wyposażonymi w gwint montażowy. Przed zakupem pianki należy sprawdzić, czy pojemnik posiada oznaczenie "do pistoletu" lub "gun grade" – pianki w pojemnikach z rurką aplikacyjną nie są kompatybilne z pistoletami montażowymi.

Produkty powiązane

Do pracy z pistoletem zaleca się używanie środków czyszczących do pian PU, które umożliwiają konserwację narzędzia i usuwanie świeżych zabrudzeń. W przypadku prac wymagających precyzyjnego dozowania w wąskich szczelinach dostępne są przedłużki do dysz pistoletów montażowych.

