

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-panki-z-dodatkowym-zaworem-p-57980.html>

PISTOLET DO PIANKI Z DODATKOWYM ZAWOREM

Cena brutto	63,80 zł
Cena netto	51,87 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-67434
Kod producenta	YT-67434
Kod EAN	5906083112355
Producent	YATO

Opis produktu

Pistolet do Pianki Poliuretanowej YATO YT-67434 z Dodatkowym Zaworem

Profesjonalne narzędzie do precyzyjnej aplikacji piany poliuretanowej podczas prac budowlanych, montażowych i wykończeniowych. Konstrukcja aluminiowa z powierzchnią PTFE i dodatkowym zaworem odcinającym zapewnia kontrolę przepływu oraz ułatwia utrzymanie czystości narzędzia.

Model YT-67434

Długość całkowita 330 mm

Materiał korpusu Aluminium

Powierzchnia PTFE

Charakterystyka pistoletu do pianki YATO

Dodatkowy zawór odcinający

Mechanizm zabezpieczający przed niekontrolowanym wyciekaniem piany po zakończeniu pracy. Zawór pozwala na całkowite odcięcie przepływu materiału, co znacząco ułatwia przechowywanie pistoletu z zamontowaną pianką oraz redukuje zużycie czyszczącej piany. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas przerw w pracy.

Moletowana śruba regulacyjna przepływu

Precyzyjna regulacja ilości wypuszczanej piany poprzez pokrętkę z rowkowaną powierzchnią zapewniającą pewny chwyt. Śruba zabezpieczona przed wypadaniem umożliwia płynną zmianę intensywności strumienia od cienkiej linii do szerokiego wypełnienia. Mechanizm pozwala dostosować aplikację do rodzaju wykonywanej pracy.

Powierzchnia PTFE (politetrafluoroetylen)

Powłoka teflonowa na elementach roboczych zapobiega przywieraniu piany do metalowych części pistoletu. Materiał charakteryzuje się niską adhezją oraz odpornością chemiczną na składniki piany poliuretanowej, co wydłuża żywotność narzędzia i ułatwia czyszczenie po zakończeniu pracy.

Ergonomiczna rękojeść TPR

Uchwyt wykonany z termoplastycznego elastomeru TPR (Thermoplastic Rubber) zapewnia antypoślizgowe właściwości oraz amortyzację podczas długotrwałej pracy. Miękką powierzchnia redukuje zmęczenie dłoni i zwiększa kontrolę nad narzędziem przy aplikacji piany w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-67434
Marka	YATO
Długość całkowita	330 mm
Długość robocza	200 mm
Materiał korpusu	Aluminium
Powierzchnia robocza	PTFE (politetrafluoroetylen)
Materiał rękojeści	TPR (termoplastyczny elastomer)
Dodatkowy zawór odcinający	Tak
Regulacja przepływu	Moletowana śruba zabezpieczona przed wypadaniem

Zastosowanie pistoletu do piany poliuretanowej

- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej – uszczelnianie połączeń ram z murem
- Izolacja termiczna pomieszczeń – wypełnianie szczelin w ścianach, podłogach i stropach
- Izolacja akustyczna – tłumienie dźwięków w ścianach działowych i sufitach podwieszanych
- Uszczelnianie instalacji – izolowanie przejść rur przez ściany i stropy
- Montaż parapetów wewnętrznych i zewnętrznych

-
- Wypełnianie ubytków w elementach konstrukcyjnych
 - Uszczelnianie połączeń dachowych i elewacyjnych
 - Stabilizacja rolet i żaluzji w otworach montażowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy odkręcić nakrętkę mocującą, usunąć zaślepkę z gwintowanego końca i zamontować puszkę z pianką. Puskę montuje się w pozycji pionowej, wkręcając ją mocno do oporu. Po zamontowaniu puszkę należy przetestować działanie zaworu odcinającego i wyregulować przepływ śrubą regulacyjną.

Technika aplikacji

Podczas pracy pistolet trzyma się dnem puszkę skierowanym do góry, co zapewnia prawidłowe ciśnienie propelenta. Spust naciska się stopniowo, kontrolując intensywność strumienia piany. Szczeliny wypełnia się na około 50% ich objętości, ponieważ piana zwiększa swoją objętość podczas wiązania. Temperatura otoczenia powinna wynosić od +5°C do +25°C.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy należy zamknąć dodatkowy zawór odcinający, co zapobiega wyciekaniu pozostałej piany. Przy dłuższych przerwach w pracy puszkę można pozostawić zamontowaną - zawór zabezpiecza przed stwardnieniem piany w przewodzie. Po zużyciu całej puszkę korpus pistoletu czyści się preparatem do czyszczenia piany lub acetonem. Nie wolno czyścić pistoletu z zamontowaną puszką.

Produkty powiązane

Do pracy z pistoletem zaleca się stosowanie profesjonalnych pian poliuretanowych w puszkach z gwintem oraz preparatów czyszczących przeznaczonych do pistoletów do pianki. Warto rozważyć zakup zestawu dysz aplikacyjnych o różnych długościach do pracy w trudno dostępnych miejscach.