

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-mas-wzmocniony-300-ml-yt-6753-yato-p-1744.html>

Wyciskacz do mas wzmocniony 300 ml YT-6753 YATO

Cena brutto	33,44 zł
Cena netto	27,19 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-6753
Kod producenta	YT-6753
Kod EAN	5906083967535
Producent	YATO
Budowa	Wzmocniony
Średnica tuby [mm]	49
Jednostka	SZT
Długość tuby [mm]	225

Opis produktu

Wyciskacz do mas wzmocniony 300 ml YT-6753 YATO

Ręczny aplikator do gęstych mas budowlanych i technicznych w kartuszach 300 ml. Wzmocniona konstrukcja z podwójnym prowadzeniem tłoka zapewnia skuteczne dozowanie silikonów, klejów i uszczelniaczy.

Pojemność kartusza 300 ml

Materiał korpusu Blacha stalowa lakierowana

Długość 225 mm

Typ prowadzenia Podwójne

Charakterystyka techniczna wyciskacza do mas

Wzmocniona konstrukcja stalowa

Korpus z lakierowanej blachy stalowej zapewnia sztywność przy aplikacji gęstych mas, które wymagają większej siły nacisku. Lakierowanie chroni przed korozją podczas pracy z materiałami chemicznie aktywnymi.

Podwójne prowadzenie tłoka

Mechanizm z dwoma punktami prowadzenia tłoka zwiększa stabilność i równomierność nacisku. Rozwiązanie to eliminuje zaklinowanie się przy aplikacji bardzo gęstych silikonów i klejów konstrukcyjnych.

Aluminiowy uchwyt

Profilowany uchwyt z aluminium redukuje masę narzędzia przy zachowaniu wytrzymałości. Ergonomiczny kształt rozkłada nacisk na większą powierzchnię dłoni, co zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałej pracy.

Kompatybilność z kartuszami 300 ml

Aplikator współpracuje ze standardowymi kartuszami o pojemności 300 ml, dostępnymi w większości sklepów budowlanych. To najpopularniejszy format opakowań silikonów, klejów i uszczelniaczy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-6753
Marka	YATO
Pojemność kartusza	300 ml
Długość całkowita	225 mm
Materiał korpusu	Blacha stalowa lakierowana
Materiał uchwytu	Aluminium
Typ prowadzenia tłoka	Podwójne
Przeznaczenie	Gęste masy budowlane i techniczne

Zastosowanie wyciskacza do mas

- Aplikacja silikonów sanitarnych w łazienkach i kuchniach
- Uszczelnianie połączeń okien i drzwi silikonami budowlanymi
- Nanoszenie klejów montażowych do paneli i listew
- Wypełnianie szczelin i fug masami akrylowymi
- Aplikacja uszczelniaczy poliuretanowych w motoryzacji

-
- Nanoszenie smarów technicznych w konserwacji maszyn
 - Montaż elementów sanitarnych z użyciem klejów specjalistycznych
 - Prace wykończeniowe wymagające precyzyjnego dozowania mas

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić swobodny ruch tłoka. Kartusz umieszcza się w korpusie po odcięciu końcówki aplikacyjnej pod odpowiednim kątem. Przed włożeniem kartusza warto cofnąć tłok do pozycji wyjściowej, naciskając dźwignię zwalniającą.

Praca z gęstymi masami

Przy aplikacji gęstych silikonów i klejów konstrukcyjnych kluczowe znaczenie ma równomierne tempo naciskania spustu. Zbyt szybkie pompowanie może prowadzić do niekontrolowanego wypływu materiału. Podwójne prowadzenie tłoka zapewnia stabilność nawet przy dużym oporze masy.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki masy z korpusu i tłoka. Zaszchniętą masę można usunąć mechanicznie lub za pomocą rozpuszczalników odpowiednich dla danego typu materiału. Regularne czyszczenie zapobiega zaklinowaniu mechanizmu.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej pracy z masami budowlanymi warto rozważyć dodatkowe akcesoria: końcówki aplikacyjne w różnych średnicach, wygładzacz do fug silikonowych, rozpuszczalniki do czyszczenia narzędzi oraz rękawice ochronne.