

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-mas-gestych-225-x-60-mm-yato-yt-67570-yato-p-46847.html>

Wyciskacz do mas gęstych 225 x 60 mm Yato YT-67570 Yato

Cena brutto	34,03 zł
Cena netto	27,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-67570
Kod producenta	YT-67570
Kod EAN	5906083073700
Producent	YATO

Opis produktu

Wyciskacz do mas gęstych 225 x 60 mm Yato YT-67570

Profesjonalny wyciskacz przeznaczony do precyzyjnego dozowania gęstych materiałów budowlanych, takich jak kleje konstrukcyjne, żywice epoksydowe, silikon oraz masy uszczelniające. Narzędzie przystosowane do standardowych tub foliowych o wymiarach 225 x 60 mm.

Wymiary tuby 225 x 60 mm

Mechanizm Potrójne tłoczysko

Model YT-67570

Marka Yato

Charakterystyka techniczna wyciskacza do mas gęstych

Potrójne tłoczysko

Mechanizm z trzema niezależnymi tłokami zapewnia równomierne rozłożenie siły nacisku na całej powierzchni tuby. Rozwiązanie to eliminuje nierównomierne wyciskanie materiału i umożliwia efektywną pracę z substancjami o wysokiej lepkości, takimi jak gęste kleje epoksydowe czy masy poliuretanowe.

Kompatybilność z tubami 225 x 60 mm

Wymiary 225 x 60 mm odpowiadają standardowym tubom foliowym stosowanym w opakowaniach większości profesjonalnych klejów konstrukcyjnych, żywic i mas uszczelniających. Sprawdzenie kompatybilności polega na zmierzeniu długości i średnicy tuby przed zakupem materiału.

Konstrukcja szkieletowa

Rama wykonana z wytrzymałego metalu zapewnia stabilność podczas wyciskania materiałów o wysokiej gęstości. Otwarta konstrukcja ułatwia wkładanie i wyjmowanie tub oraz pozwala na kontrolę poziomu zużycia materiału w trakcie pracy.

Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść zaprojektowana z uwzględnieniem rozkładu siły nacisku zmniejsza obciążenie dłoni podczas wielokrotnego wyciskania. Rozwiązanie szczególnie istotne przy długotrwałych pracach wymagających dozowania dużych ilości materiału.

Specyfikacja techniczna

Producent	Yato
Model	YT-67570
Typ narzędzia	Wyciskacz do mas gęstych
Wymiary tuby	225 x 60 mm
Mechanizm tłoczący	Potrójne tłoczyisko
Typ tub	Tuby foliowe standardowe

Zastosowanie wyciskacza do mas gęstych

- Dozowanie klejów konstrukcyjnych do łączenia elementów drewnianych, metalowych i kompozytowych
- Nakładanie żywic epoksydowych w pracach naprawczych i modelarskich
- Aplikacja silikonów sanitarnych w łazienkach i kuchniach
- Wyciskanie mas uszczelniających do szczelin i połączeń budowlanych
- Dozowanie klejów montażowych przy instalacji listew, paneli i elementów wykończeniowych
- Nakładanie żywic poliuretanowych w pracach izolacyjnych
- Aplikacja silikonów akwarystycznych przy budowie akwariów i terrariów
- Wyciskanie past polerskich i preparatów konserwacyjnych o gęstej konsystencji

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić płynność mechanizmu tłoczącego. Tubę umieszcza się w ramie wyciskacza tak, aby końcówka dozująca wystawała poza obudowę. Po zakończeniu pracy warto zwolnić nacisk tłoków, aby uniknąć niekontrolowanego wypływu materiału.

Czyszczenie narzędzia

Po każdym użyciu zaleca się usunięcie resztek materiału z powierzchni tłoków i ramy za pomocą suchej szmatki. W przypadku zaschniętych pozostałości można zastosować odpowiedni rozpuszczalnik zgodny z typem używanego materiału. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność mechanizmu.

Dobór odpowiedniej tuby

Przed zakupem materiału należy zweryfikować wymiary opakowania. Standard 225 x 60 mm jest najpopularniejszy w przypadku profesjonalnych klejów i mas, ale niektórzy producenci stosują niestandardowe rozmiary. Sprawdzenie kompatybilności pozwala uniknąć problemów podczas montażu.