

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-mas-230-mm-scm-01-schmith-p-30469.html>

Wyciskacz do mas 230 mm SCM-01 SCHMITH

Cena brutto	37,11 zł
Cena netto	30,17 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SCM-01
Kod producenta	SCM-01
Kod EAN	5902004704067
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wyciskacz do mas 230 mm SCM-01 SCHMITH

Ręczny wyciskacz szkieletowy przeznaczony do aplikacji silikonów, klejów i mas uszczelniających w tubach 230 mm. Narzędzie z mechanizmem zapadkowym zapewniające kontrolowane dozowanie przy pracach budowlanych i montażowych.

Typ Do mas 230 mm

Korpus Blacha stalowa lakierowana

Uchwyt Aluminium profilowane

Model SCM-01

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja szkieletowa

Korpus z blachy stalowej lakierowanej łączy wytrzymałość z niską wagą. Otwarta konstrukcja umożliwia obserwację poziomu masy w tubie i zapobiega przeciążeniu mechanizmu przy zablokowanym tłoku.

Mechanizm zapadkowy

System zapadkowy pozwala na precyzyjne dozowanie poprzez kontrolę posuwu tłoka. Dźwignia zwalnająca umożliwia szybki cofnięcie tłoka po zakończeniu pracy, co zapobiega niekontrolowanemu wyciekaniu masy.

Ergonomiczny uchwyt aluminiowy

Profilowana rękojeść z aluminium redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałej pracy. Lekka konstrukcja nie obciąża nadgarstka, a profil dostosowany do anatomii ręki zapewnia pewny chwyt.

Praca w niskich temperaturach

Konstrukcja przystosowana do aplikacji mas w warunkach chłodnych, gdy konsystencja materiału jest gęstsza. Zwiększona siła nacisku pozwala na skuteczne wyciskanie zagęszczonych silikonów i klejów.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SCM-01
Typ	Do mas 230 mm
Materiał korpusu	Blacha stalowa lakierowana
Materiał uchwytu	Aluminium
Mechanizm	Zapadkowy
Jednostka miary	szt.
Ilość sprzedażowa	1 szt.
Ilość w opakowaniu	24 szt.
Kod EAN	5902004704067

Zastosowanie

- Uszczelnianie połączeń sanitarnych w łazienkach i kuchniach
- Wypełnianie szczelin przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej
- Aplikacja klejów montażowych przy pracach wykończeniowych
- Uszczelnianie połączeń w instalacjach wentylacyjnych
- Nakładanie mas akrylowych do wypełniania pęknięć i spoin
- Montaż elementów elewacyjnych z użyciem klejów konstrukcyjnych
- Prace konserwacyjne wymagające precyzyjnego dozowania
- Uszczelnianie przejść instalacyjnych przez ściany i stropy

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed włożeniem tuby należy cofnąć tłok poprzez naciśnięcie dźwigni zwalniającej. Tubę umieszcza się w korpusie tak, aby tłok

przylegał do dna. Po obciążeniu końcówki tuby można rozpocząć aplikację, naciskając spust do momentu pojawienia się masy.

Kontrola dozowania

Mechanizm zapadkowy pozwala na precyzyjną kontrolę ilości wyciskanej masy. Po każdym naciśnięciu spustu tłok przesuwa się o stały odcinek. W przypadku zbyt szybkiego wypływu należy zwolnić nacisk i pozwolić masie wyrównać ciśnienie w tubie.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy należy zwolnić nacisk na tłok, aby zapobiec wyciekaniu masy. Resztki silikonu z korpusu usuwa się przed stwardnieniem. Mechanizm zapadkowy nie wymaga smarowania, ale należy chronić go przed zanieczyszczeniami mogącymi zablokować jego działanie.

Produkty powiązane

Do pracy z wyciskaczem przydatne są: tuby z silikonami i masami 230 mm, wkłady do pistoletów uszczelniających, wygładzacz do spoin silikonowych, noże do obcinania końcówek tub oraz rozpuszczalniki do czyszczenia narzędzi.

...