

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-mas-230-mm-scm-08-schmith-p-58164.html>

WYCISKACZ DO MAS 230 MM SCM-08 SCHMITH

Cena brutto	46,93 zł
Cena netto	38,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCM-08
Kod producenta	SCM-08
Kod EAN	5902004745893
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wyciskacz do mas 230 mm SCM-08 SCHMITH

Ręczny pistolet do aplikacji mas budowlanych w tubach o długości 230 mm. Narzędzie z aluminiową konstrukcją i potrójną prowadnicą zapewniającą stabilną pracę przy dozowaniu silikonów, klejów i uszczelniaczy.

Długość tuby 230 mm

Przełożenie 18:1

Siła nacisku >3000 N

Średnica korpusu 75 mm

Charakterystyka techniczna

Przełożenie 18:1

Mechanizm dźwigniowy zwiększa siłę nacisku osiemnastokrotnie w stosunku do siły przyłożonej na spuście. Umożliwia wyciskanie gęstych mas budowlanych przy mniejszym wysiłku operatora, co ma znaczenie podczas dłuższych prac.

Siła nacisku powyżej 3000 N

Parametr określający maksymalną siłę, jaką pistolet wywiera na tłok tuby. Wartość ta pozwala na pracę z materiałami o podwyższonej lepkości, w tym z masami poliuretanowymi i klejami montażowymi.

Aluminiowa rękojeść

Korpus wykonany ze stopu aluminium zapewnia odporność na korozję przy zachowaniu niskiej wagi narzędzia. Konstrukcja sprawdza się w warunkach budowlanych, w tym przy pracy w wilgotnym otoczeniu.

Potrójna prowadnica

System trzech szyn prowadzących tłok eliminuje boczne wychylenia podczas wyciskania masy. Rozwiązanie zapewnia równomierne dozowanie materiału i zmniejsza ryzyko zakleszczenia mechanizmu.

Specyfikacja techniczna

Model	SCM-08
Producent	SCHMITH
Typ	Wyciskacz do mas 230 mm
Przełożenie	18:1
Siła nacisku	>3000 N
Średnica korpusu	75 mm
Materiał rękojeści	Aluminium
Materiał spustu	Żelazo
System prowadzenia	Potrójna prowadnica
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 szt.
Kod EAN	5902004745893

Zastosowanie

- Aplikacja silikonów sanitarnych przy montażu armatury łazienkowej i kuchennej
- Uszczelnianie połączeń w instalacjach wodno-kanalizacyjnych
- Klejenie elementów wykończeniowych – listew, progów, paneli
- Wypełnianie szczelin i spoin w budownictwie
- Nakładanie klejów montażowych do elementów ciężkich
- Dozowanie mas akrylowych do prac malarskich i wykończeniowych
- Aplikacja smarów technicznych w konserwacji maszyn
- Prace w niskich temperaturach, gdzie masy mają podwyższoną lepkość

Kompatybilność z tubami

Narzędzie współpracuje z tubami o długości 230 mm i średnicy do 75 mm. Przed zakupem należy sprawdzić wymiary stosowanych mas – standardowe tuby silikonów sanitarnych i klejów budowlanych spełniają te parametry. Tuby kartonowe wymagają usunięcia denka przed włożeniem do pistoletu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić swobodny ruch tłoka w prowadnicach. Tubę umieszcza się w korpusie po odcięciu końcówki i usunięciu zabezpieczenia. Po zakończeniu pracy zaleca się zwolnienie nacisku tłoka poprzez odchylenie dźwigni zwalniającej – zapobiega to samoistnemu wyciekaniu masy.

Resztki materiału na tłoku i prowadnicach należy usuwać regularnie, aby uniknąć utrudnień w ruchu mechanizmu. W przypadku zaschnięcia masy można zastosować odpowiedni rozpuszczalnik zgodny z rodzajem aplikowanego materiału. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża trwałość elementów metalowych.

Produkty powiązane

Do pracy z wyciskaczem przydatne są: tuby mas budowlanych 230 mm (silikony, kleje, akryle), wymienne końcówki aplikacyjne o różnych średnicach, ostrza do obcinania tub, rozpuszczalniki do czyszczenia narzędzi.

...