

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-silikonu-szkieletowy-geko-g00655-p-17825.html>

Wyciskacz do silikonu - szkieletowy GEKO G00655

Cena brutto	8,76 zł
Cena netto	7,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00655
Kod producenta	G00655
Kod EAN	5901477113741
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wyciskacz do silikonu szkieletowy GEKO G00655

Ręczny wyciskacz szkieletowy do precyzyjnego dozowania mas uszczelniających i klejących z tub standardowej pojemności. Stalowa konstrukcja zapewnia trwałość podczas intensywnej pracy.

Typ konstrukcji Szkieletowy

Pojemność tuby 300 ml

Materiał Stal

System posuwu Bezstopniowy

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja szkieletowa

Otwarta rama zmniejsza masę narzędzia i umożliwia szybką wymianę kartuszy. Użytkownik widzi poziom materiału w tubie, co pozwala planować uzupełnienia podczas pracy.

Sześciokątny trzpień

Profil sześciokątny eliminuje obrót trzpienia w prowadnicy, co zapewnia stabilny docisk do tłoka tuby. Konstrukcja ta zwiększa precyzję dozowania i zmniejsza zmęczenie dłoni.

Bezstopniowy posuw

Mechanizm zatraskowy pozwala na płynne przesuwanie trzpienia bez konieczności wielokrotnego ściskania dźwigni. Użytkownik może zatrzymać dozowanie w dowolnym momencie i wznowić bez utraty nacisku.

Stalowa budowa

Elementy ze stali znoszą obciążenia mechaniczne podczas codziennej pracy z różnymi masami. Konstrukcja zachowuje geometrię nawet przy częstym użytkowaniu z gęstymi silikonami.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G00655
Typ wyciskacza	Szkieletowy (rama otwarta)
Pojemność kartuszy	300 ml (standardowe tuby)
Materiał konstrukcji	Stal
Profil trzpienia	Sześciokątny
System posuwu	Bezstopniowy z zatraskiem
Typ napędu	Ręczny (mechaniczny)

Zastosowanie

- Uszczelnianie połączeń w instalacjach sanitarnych silikonami kwaśnymi i obojętnymi
- Wypełnianie szczelin dylatacyjnych i montażowych w budownictwie
- Klejenie elementów konstrukcyjnych klejem montażowym w kartuszy
- Nakładanie akrylu do wykończenia wnętrza i uszczelniania okien
- Dozowanie mas szpachlowych przy naprawach powierzchni
- Aplikacja pianki chemicznej w małych objętościach
- Prace montażowe w branży automotive z uszczelniaczami specjalistycznymi

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z kartuszy

Wyciskacz współpracuje ze standardowymi tubami 300 ml dostępnymi w handlu. Przed zakupem warto sprawdzić długość kartuszy – niektóre produkty profesjonalne mogą mieć niestandardowe wymiary.

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić swobodny ruch trzpienia w prowadnicy. Zablokowanie mechanizmu zwalnającego pozwala na cofnięcie trzpienia po zakończeniu pracy. Regularne usuwanie zaschnięć materiału z ramy przedłuża żywotność narzędzia.

Po zakończeniu pracy warto zwolnić nacisk na tłok tuby, co zapobiega samoczynnemu wypływowi materiału. Stalowe elementy można czyścić rozpuszczalnikami odpowiednimi dla używanego silikonu lub kleju.

Ergonomia pracy

Dźwignia wymaga siły proporcjonalnej do gęstości materiału. Przy zimnych silikonach lub klejach o wysokiej lepkości zaleca się przetrzymanie tuby w cieplejszym miejscu – materiał staje się bardziej płynny i wymaga mniejszego nacisku.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z masami uszczelniającymi przydatne są: wymienne dysze aplikacyjne o różnych kątach cięcia, wygładzacz do formowania spoin silikonowych, rozpuszczalniki do czyszczenia narzędzi oraz rękawice ochronne przy pracy z silikonami kwaśnymi.