

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciskacz-do-mas-i-silikonu-aluminiowy-geko-g00665-p-17828.html>

Wyciskacz do mas i silikonu aluminiowy GEKO G00665

Cena brutto	23,58 zł
Cena netto	19,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00665
Kod producenta	G00665
Kod EAN	5901477113772
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wyciskacz do mas i silikonu aluminiowy GEKO G00665

Ręczny wyciskacz konstrukcji szkieletowej przeznaczony do dozowania mas uszczelniających, silikonów i klejów z kartuszy standardowych oraz opakowań foliowych. Konstrukcja łączy stalowe elementy robocze z aluminiowym korpusem, co zapewnia trwałość przy zachowaniu niskiej wagi narzędzia.

Pojemność kartusza 310 ml

Typ konstrukcji szkieletowa

Materiał korpusu aluminium

Mechanizm obrotowy

Charakterystyka

Uniwersalność zastosowania

Kompatybilny z kartuszami standardowymi o pojemności około 310 ml oraz miękkimi opakowaniami foliowymi. Pozwala na pracę z różnymi typami mas — od silikonów sanitarnych, przez kleje montażowe, po masy akrylowe i uszczelniacze hybrydowe.

Konstrukcja hybrydowa

Łoże i tłoczysko wykonane ze stali zapewniają wytrzymałość w punktach największego obciążenia. Aluminiowy korpus i rękojeść redukują masę narzędzia, co ogranicza zmęczenie podczas dłuższych prac przy zachowaniu sztywności konstrukcji.

Obrotowy mechanizm

System obrotowy umożliwia precyzyjne dozowanie masy poprzez stopniowe przesuwanie tłoka. Mechanizm pozwala na kontrolowane nakładanie uszczelnacza bez ryzyka niekontrolowanego wypływu materiału po zwolnieniu nacisku.

Konstrukcja szkieletowa

Otwarta budowa ułatwia szybką wymianę kartusza i umożliwia wizualną kontrolę poziomu pozostałej masy. Szkieletowa forma korpusu zapewnia lepszą ergonomię i wentylację podczas intensywnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G00665
Producent	GEKO
Typ konstrukcji	szkieletowa
Pojemność kartusza	około 310 ml (standardowy)
Kompatybilność	kartusze twarde, opakowania foliowe miękkie
Materiał łoża i tłoczyska	stal
Materiał korpusu i rękojeści	aluminium
Typ mechanizmu	obrotowy

Zastosowanie

- Uszczelnianie połączeń sanitarnych w łazienkach i kuchniach
- Wypełnianie szczelin i dylatacji w budownictwie
- Montaż elementów wykończeniowych — listwy, panele, lustra
- Klejenie płytek ceramicznych i kamienia naturalnego
- Uszczelnianie okien i drzwi — naprawa montażu
- Prace wykończeniowe przy renowacji pomieszczeń
- Naprawy hydrauliczne — uszczelnianie rur i złączy
- Prace konserwacyjne w obiektach przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed włożeniem kartusza należy sprawdzić, czy tłok znajduje się w pozycji wyjściowej. Kartusz umieszcza się w łożu, a końcówkę przecina pod kątem odpowiednim do szerokości spoiny. Przed rozpoczęciem właściwej pracy warto wykonać próbne wyciskanie na oddzielnej powierzchni, aby sprawdzić konsystencję masy i ustawić odpowiedni nacisk.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki masy z tłoka i łoża. W przypadku zaschnięcia silikonu można zastosować rozpuszczalnik lub mechanicznie usunąć zanieczyszczenia. Mechanizm obrotowy warto okresowo smarować smarem technicznym, aby zapewnić płynność działania. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji stalowych elementów.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: kartusze z silikonem sanitarnym lub akrylowym 310 ml, wygładzacz do spoin silikonowych, nóż do cięcia końcówek kartuszy, środek do usuwania resztek silikonu, rękawice ochronne.