

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyk-z-ostrem-lamanym-18mm-uchwyt-gumowany-76182-vorel-p-8012.html>



Nożyk z ostrzem łamanym 18mm, uchwyt gumowany 76182 VOREL

Cena brutto	4,05 zł
Cena netto	3,29 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	76182
Kod producenta	76182
Kod EAN	5906083761829
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	18
Jednostka	SZT

Opis produktu

Nożyk z ostrzem łamanym 18mm, uchwyt gumowany VOREL 76182

Narzędzie tnące z systemem łamanego ostrza o szerokości 18 mm, wyposażone w ergonomiczny uchwyt z powłoką gumowaną. Konstrukcja umożliwia wielokrotne odnowienie ostrości poprzez odłamywanie zużytych segmentów ostrza.

Szerokość ostrza **18 mm**

Typ ostrza **Łamane segmentowe**

Uchwyt **Gumowany**

Model **76182**

Charakterystyka techniczna nożyka z ostrzem łamanym

Ostrze łamane 18 mm

Szerokość 18 mm stanowi standard w narzędziach do cięć średniej intensywności. Ostrze podzielone na segmenty pozwala na odnowienie krawędzi tnącej poprzez odłamywanie zużytego fragmentu — każde ostrze zawiera 8-13 segmentów do wielokrotnego użycia.

Uchwyt z powłoką gumowaną

Gumowana powierzchnia uchwytu zwiększa tarcie między dłonią a narzędziem, co zapobiega wyślizgiwaniu się podczas pracy. Rozwiązanie szczególnie istotne przy cięciu materiałów wymagających większego nacisku lub podczas pracy w warunkach obniżonej przyczepności.

System blokady ostrza

Mechanizm blokujący stabilizuje wysunięte ostrze w wybranej pozycji, eliminując niekontrolowane cofanie się podczas cięcia. Zapewnia powtarzalność głębokości cięcia i bezpieczeństwo użytkownika.

Konstrukcja VOREL

Producent specjalizuje się w narzędziach ręcznych o konstrukcji wzmocnionej, dostosowanej do intensywnego użytkowania w warunkach warsztatowych i przemysłowych. Model 76182 reprezentuje serię narzędzi z ergonomicznymi uchwytami.

Specyfikacja techniczna

Model	76182
Marka	VOREL
Szerokość ostrza	18 mm
Typ ostrza	Łamane segmentowe
Materiał uchwytu	Tworzywo z powłoką gumowaną
Jednostka sprzedaży	1 sztuka

Zastosowanie nożyka z ostrzem 18 mm

- Cięcie kartonu falistego o grubości do 6 mm
- Rozcinanie folii stretch i bąbelkowej w magazynach
- Obróbka materiałów izolacyjnych (styropian, wełna mineralna)
- Cięcie taśm pakowych i materiałów tekstylnych
- Prace wykończeniowe — przycinanie tapet i wykładzin
- Obróbka materiałów modelarskich (pianka, balsa, tektura)
- Rozpakowywanie przesyłek i paczek
- Przygotowanie materiałów biurowych (papier, karton)

Wymiana segmentów ostrza

Po stępieniu krawędzi tnącej należy odblokować mechanizm blokady, wysunąć ostrze maksymalnie i odłamać skrajny segment za pomocą łamaczy zintegrowanego z końcówką obudowy lub zewnętrznego narzędzia. Jeden segment odpowiada zazwyczaj 3-5 mm długości ostrza. Po zużyciu wszystkich segmentów wymienić ostrze na nowe o standardzie 18 mm.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy sprawdzić stabilność blokady ostrza — wysunąć na wymaganą długość (zazwyczaj 10-15 mm) i zablokować mechanizm. Nadmierne wysunięcie zwiększa ryzyko złamania ostrza przy cięciu twardszych materiałów.

Cięcie wykonywać ruchem od siebie, prowadząc narzędzie wzdłuż linijki metalowej lub szablonu. Przy cięciu grubszych materiałów stosować wielokrotne przejścia z lekkim naciskiem zamiast jednego z dużą siłą — zapobiega to łamaniu się ostrza i zapewnia czystsza krawędź cięcia.

Gumowaną powierzchnię uchwytu czyścić wilgotną szmatką. Unikać kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi, które mogą uszkodzić powłokę. Mechanizm przesuwu ostrza okresowo oczyszczać sprężonym powietrzem z osadzonego pyłu, który może utrudniać płynne działanie.

Bezpieczeństwo pracy

Po zakończeniu cięcia natychmiast schować ostrze do obudowy. Przechowywać narzędzie w miejscu niedostępnym dla osób nieupoważnionych. Zużyte segmenty ostrza traktować jako odpady ostre — utylizować w odpowiednich pojemnikach. Nie stosować nadmiernej siły przy cięciu — może to prowadzić do utraty kontroli nad narzędziem.

Produkty powiązane

Do nożyka pasują standardowe ostrza łamane o szerokości 18 mm, dostępne w wersjach standardowych oraz wzmocnionych do cięcia materiałów o zwiększonej twardości. W ofercie dostępne są również łamacze do segmentów ostrzy oraz futerały ochronne do bezpiecznego przechowywania narzędzi tnących.