

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyk-z-ostrem-lamanym-9mm-z-metalowa-prowadnica-76160-vorel-p-857.html>

NOŻYK Z OSTRZEM ŁAMANYM 9MM Z METALOWĄ PROWADNICĄ 76160 VOREL

Cena brutto	4,34 zł
Cena netto	3,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	76160
Kod producenta	76160
Kod EAN	5906083761607
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	1
Jednostka	SZT
Rozmiar [mm]	9

Opis produktu

Nożyk z ostrzem łamanym 9mm z metalową prowadnicą Vorel 76160

Nożyk uniwersalny z ostrzem łamanym 9mm wyposażony w metalową prowadnicę ostrza oraz ergonomiczną rękojeść. Narzędzie przeznaczone do precyzyjnych prac cięcia w warsztacie, biurze i przy pracach modelarskich.

Szerokość ostrza **9 mm**

Prowadnica ostrza **Metalowa**

Producent **Vorel**

Model **76160**

Charakterystyka noża z ostrzem łamanym 9mm

Ostrze łamane 9mm

System segmentowego ostrza umożliwia odnawianie krawędzi tnącej poprzez odłamanie zużytego segmentu. Szerokość 9 mm

zapewnia uniwersalność zastosowania przy jednoczesnej precyzji cięcia materiałów o małej i średniej grubości.

Metalowa prowadnica ostrza

Prowadnica wykonana z metalu eliminuje luz boczny ostrza podczas cięcia, co przekłada się na większą dokładność i powtarzalność cięć. Konstrukcja metalowa zwiększa trwałość mechanizmu wysuwu w porównaniu z rozwiązaniami plastikowymi.

Ergonomiczna rękojeść

Ukształtowanie rękojeści zapewnia stabilny chwyt podczas pracy, redukując zmęczenie dłoni przy długotrwałym użytkowaniu. Konstrukcja minimalizuje ryzyko ześlizgnięcia się ręki w kierunku ostrza.

Wymienne segmenty ostrza

Możliwość wymiany zużytych segmentów ostrza bez konieczności zakupu całego noża. Jeden komplet ostrza łamanego 9mm zawiera zazwyczaj 8-13 segmentów, co znacząco wydłuża okres użytkowania narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	76160
Producent	Vorel
Szerokość ostrza	9 mm
Typ ostrza	Łamane segmentowe
Materiał prowadnicy	Metal
Typ narzędzia	Nożyk uniwersalny

Zastosowanie noża z ostrzem 9mm

- Cięcie papieru, tektury i kartonu o grubości do 3 mm
- Otwieranie opakowań kartonowych i folii stretch
- Prace modelarskie - cięcie styroduru, pianki modelarskiej
- Docinanie tapet i wykładzin podłogowych
- Usuwanie nadmiaru silikonu i pianki montażowej
- Obróbka materiałów izolacyjnych o małej gęstości
- Prace biurowe wymagające precyzyjnego cięcia
- Przygotowywanie szablonów i wzorników

Wymiana segmentu ostrza

Aby złamać zużyty segment, należy wysunąć ostrze na maksymalną długość, chwycić skrajny segment szczypcami lub specjalnym łamaczem ostrzy, a następnie odgiąć go pod kątem prostym do osi ostrza. Zawsze wykonuj tę czynność z dala od ciała, stosując ochronę oczu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy mechanizm blokady ostrza działa prawidłowo. Ostrze powinno być wysunięte tylko na długość niezbędną do przecięcia materiału - zazwyczaj 5-10 mm. Nadmierne wysunięcie zwiększa ryzyko złamania ostrza podczas cięcia.

Podczas cięcia nóż należy prowadzić w kierunku od siebie, wywierając równomierny nacisk. Przy cięciu grubszych materiałów zaleca się wykonanie kilku płytszych nacięć zamiast jednego głębokiego. Po zakończeniu pracy ostrze należy schować w obudowie i zabezpieczyć blokadą.

Metalowa prowadnica wymaga okresowego czyszczenia z pyłu i resztek ciętych materiałów. Można ją przetrzeć suchą szmatką lub przedmuchać sprężonym powietrzem. Nie należy stosować olejów ani smarów, które mogą przyciągać zanieczyszczenia.

Produkty powiązane

Do noża z ostrzem łamanym 9mm zaleca się posiadanie zapasowych ostrzy segmentowych 9mm oraz łamacza ostrzy ułatwiającego bezpieczną wymianę zużytych segmentów. Przy częstym użytkowaniu warto rozważyć zakup zestawu ostrzy w większym opakowaniu.