

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-reczny-z-ostrem-lamanym-18-mm-snr-10-schmith-p-32284.html>

Nóż ręczny z ostrzem łamanym 18 mm SNR-10 SCHMITH

Cena brutto	11,95 zł
Cena netto	9,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SNR-10
Kod producenta	SNR-10
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Nóż ręczny z ostrzem łamanym 18 mm SNR-10 SCHMITH

Nóż uniwersalny z wymiennym ostrzem segmentowym 18 mm w metalowej prowadnicy. Konstrukcja zapewnia precyzyjne cięcie oraz długotrwałą pracę w warunkach warsztatowych i budowlanych.

Szerokość ostrza 18 mm

Typ ostrza Łamane segmentowe

Prowadnica Metalowa

Model SNR-10

Charakterystyka

Ostrze łamane 18 mm

Segmentowa konstrukcja ostrza umożliwia odnawianie krawędzi tnącej poprzez odłamanie zużytego fragmentu. Szerokość 18 mm to standard zapewniający równowagę między wytrzymałością a precyzją cięcia materiałów o średniej grubości.

Metalowa prowadnica

Prowadnica wykonana z metalu zwiększa sztywność konstrukcji i chroni mechanizm wysuwu przed uszkodzeniami mechanicznymi. Konstrukcja ta przedłuża żywotność narzędzia w porównaniu z rozwiązaniami w pełni plastikowymi.

Ergonomiczny uchwyt

Kształt uchwytu dostosowany do anatomii dłoni redukuje zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy. Materiał zapewnia pewny chwyt również w warunkach wilgotnych lub przy użyciu rękawic roboczych.

Bezpieczna eksploatacja

Mechanizm blokady wysuwu ostrza zapobiega niekontrolowanemu cofnięciu się ostrza podczas pracy. Dodatkowe zabezpieczenia minimalizują ryzyko przypadkowego zranienia podczas transportu i przechowywania.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SNR-10
Szerokość ostrza	18 mm
Typ ostrza	Łamane segmentowe
Materiał prowadnicy	Metal
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 szt.
Kod EAN	5902004762685

Zastosowanie

- Cięcie folii opakowaniowych, stretch i bąbelkowych
- Przycinanie tapet, wykładzin i materiałów tapicerskich
- Obróbka płyt kartonowo-gipsowych i materiałów izolacyjnych
- Przycinanie taśm pakowych i lin syntetycznych
- Prace wykończeniowe przy uszczelnianiu i klejeniu
- Rozpakowywanie palet i przesyłek w magazynach
- Przycinanie nadmiaru materiałów podczas montażu
- Prace modelarskie i prototypowe wymagające precyzji

Ostrza łamane — zasada działania

Ostrze segmentowe składa się z połączonych ze sobą odcinków oznaczonych liniami podziału. Po stąpieniu krawędzi tnącej wystarczy odłamać zużyty segment specjalnym narzędziem lub szczypcami, uzyskując nową, ostrą krawędź. Jeden komplet ostrza 18 mm zawiera zwykle 8-13 segmentów, co zapewnia wielokrotne odnawianie ostrości bez konieczności wymiany całego elementu.

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana i odnowa ostrza

Przed odłamaniem segmentu należy całkowicie wsunąć ostrze do obudowy i zablokować mechanizm. Odłamywanie wykonuje się specjalnym łamaczem zamontowanym w tylnej części noża lub oddzielnym narzędziem, przytrzymując ostrze w stabilnej pozycji. Po odłamaniu segmentu wysunąć ostrze na wymaganą długość roboczą (zazwyczaj 2-3 segmenty).

Kompatybilność ostrzy

Nóż współpracuje ze standardowymi ostrzami łamanymi o szerokości 18 mm dostępnymi u różnych producentów. Przy zakupie ostrzy należy zwrócić uwagę na grubość (zazwyczaj 0,5-0,7 mm) oraz materiał — stal węglowa do zastosowań ogólnych, stal nierdzewna do pracy w wilgoci, ostrza z powłoką tytanową do materiałów ściernych.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas cięcia prowadzić nóż w kierunku od ciała, utrzymując stabilną pozycję materiału. Nie należy wywierać nadmiernego nacisku — ostre ostrze przecina materiał przy umiarkowanej sile. Po zakończeniu pracy zawsze wsuwać ostrze do obudowy i aktywować blokadę. Zużyte segmenty należy utylizować w odpowiednich pojemnikach na odpady ostre.

Produkty powiązane

Do kompletu: ostrza łamane 18 mm (pakiety po 10 szt.), łamacz do ostrzy segmentowych, futerał lub uchwyt monterski na nóż, ostrza specjalistyczne (powlekane, do gumy, do moquette).

...