

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyk-do-tapet-100x18x0.5mm-typ-nr2-geko-g01842-p-18259.html>

Nożyk do tapet 100x18x0.5mm typ nr.2 GEKO G01842

Cena brutto	5,59 zł
Cena netto	4,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01842
Kod producenta	G01842
Kod EAN	5901477135538
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nożyk do tapet 18mm GEKO G01842

Uniwersalny nóż z łamanym ostrzem o szerokości 18mm, przeznaczony do cięcia tapet, kartonów, wykładzin i innych materiałów. Wyprofilowana rękojeść z antypoślizgową powłoką zapewnia stabilny chwyt podczas pracy.

Szerokość ostrza 18 mm

Długość narzędzia 170 mm

Materiał ostrza Stal węglowa

Model G01842

Charakterystyka techniczna

Ostrze łamane 18mm

System łamanego ostrza pozwala na szybką regenerację krawędzi tnącej bez konieczności wymiany całego ostrza. Po stępieniu segmentu wystarczy odłamać zużyta część, uzyskując natychmiast ostrą krawędź. Szerokość 18mm zapewnia odpowiednią sztywność przy cięciu grubszych materiałów.

Metalowa prowadnica ostrza

Wzmocniona metalowa prowadnica stabilizuje ostrze podczas cięcia i chroni mechanizm wysuwu przed uszkodzeniem. Zapobiega bocznym wychyleniom ostrza, co zwiększa precyzję cięcia i bezpieczeństwo pracy.

Wyprofilowana rękojeść z powłoką antypoślizgową

Ergonomiczny kształt rękojeści dostosowany do naturalnego ułożenia dłoni redukuje zmęczenie podczas długotrwałej pracy. Gumowa powłoka zapewnia pewny chwyt nawet w wilgotnych warunkach i zabezpiecza przed poślizgiem.

Korpus z tworzywa sztucznego

Konstrukcja z wytrzymałego plastiku obniża masę narzędzia i eliminuje ryzyko korozji. Materiał odporny na typowe warunki pracy remontowo-budowlanej, w tym kontakt z wilgocią i środkami chemicznymi.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01842
Szerokość ostrza	18 mm
Grubość ostrza	0,5 mm
Długość narzędzia	170 mm
Materiał ostrza	Stal węglowa
Typ ostrza	Łamane (segmentowe)
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Rodzaj rękojeści	Wyprofilowana z powłoką antypoślizgową
Prowadnica ostrza	Metalowa

Zastosowanie

- Cięcie tapet podczas prac wykończeniowych
- Przycinanie kartonów i materiałów opakowaniowych
- Cięcie taśm klejących i maskujących
- Usuwanie wykładzin podłogowych i okładzin ściennych
- Przycinanie kabli i przewodów elektrycznych
- Cięcie folii i materiałów izolacyjnych
- Prace wykrawające w kartonach i tekturach
- Rozpakowywanie przesyłek i palet transportowych

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana segmentów ostrza

Gdy krawędź tnąca utraci ostrość, należy wysunąć ostrze na maksymalną długość, zabezpieczyć je w szczękach szczypiec lub specjalnym łamaczu, a następnie odłamać stępiony segment pod kątem prostym. Po odłamaniu segment należy bezpiecznie zutylizować. W jednym ostrzu 18mm znajduje się zazwyczaj 8 segmentów do odłamania.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas pracy należy kierować ostrze od ciała i trzymać palce poza linią cięcia. Po zakończeniu pracy ostrze powinno być całkowicie schowane w korpusie. Nóż należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Zużyte segmenty ostrza należy traktować jako odpady niebezpieczne.

Konserwacja narzędzia

Mechanizm wysuwu ostrza należy okresowo oczyszczać z pyłu i zanieczyszczeń. W przypadku zacięć mechanizmu można zastosować kroplę oleju technicznego. Korpus czyścić suchą lub lekko wilgotną szmatką. Unikać zanurzania narzędzia w wodzie.

Produkty powiązane

Do noża pasują standardowe ostrza łamane 18mm dostępne w różnych wariantach: standardowe ze stali węglowej, wzmocnione ze stali nierdzewnej oraz specjalistyczne z powłokami twardymi. Warto rozważyć zakup zapasowych ostrzy oraz łamacza do bezpiecznej wymiany segmentów.