

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-z-lamanym-ostrem-18mm-kd10965-kraftdele-p-61225.html>

Nóż z łamanym ostrzem 18mm KD10965 KRAFT&DELE

Cena brutto	2,60 zł
Cena netto	2,11 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10965
Kod producenta	KD10965
Kod EAN	5903175333520
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nóż z łamanym ostrzem 18 mm Kraft&Dele KD10965

Nóż z łamanym ostrzem przeznaczony do prac ręcznych wymagających precyzyjnego cięcia różnorodnych materiałów. Ostrze o szerokości 18 mm ze stali węglowej współpracuje z metalową prowadnicą, która zapewnia stabilne prowadzenie i równomierne wysuwanie kolejnych segmentów.

Szerokość ostrza 18 mm

Liczba segmentów 8

Materiał ostrza Stal węglowa

Typ zamka Suwak blokujący

Charakterystyka

Ostrze 18 mm ze stali węglowej

Szerokość 18 mm to format przeznaczony do cięcia grubszych i twardszych materiałów niż standardowe ostrza 9 mm. Stal węglowa zachowuje ostrość krawędzi przez dłuższy czas użytkowania w porównaniu ze stalą nierdzewną niższej klasy.

Metalowa prowadnica

Prowadnica wykonana z metalu — w odróżnieniu od rozwiązań plastikowych — minimalizuje boczne luzy ostrza podczas wysuwania. Przekłada się to na stabilność linii cięcia i zmniejsza ryzyko złamania segmentu w trakcie pracy.

8 segmentów ostrza

Ostrze podzielone jest na 8 łamanych segmentów. Po stąpieniu krawędzi roboczej odłamuje się skrajny segment wzdłuż nacięcia, odsłaniając nową, ostrą krawędź. Pozwala to na wielokrotne odnawianie ostrza bez wymiany całego noża.

Suwak do blokady ostrza

Mechanizm blokujący w postaci suwaka unieruchamia ostrze w wybranej pozycji wysunięcia. Zapobiega niekontrolowanemu cofaniu się lub wysuwaniu ostrza podczas cięcia, co ma znaczenie przy pracy z materiałami wymagającymi większego nacisku.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10965
Marka	Kraft&Dele
Szerokość ostrza	18 mm
Materiał ostrza	Stal węglowa
Liczba segmentów	8
Rodzaj prowadnicy	Metalowa
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Rodzaj zamka	Suwak do blokady

Zastosowanie

- Cięcie papieru i kartonu
- Cięcie tektury falistej i opakowań
- Przycinanie tkanin i materiałów włókienniczych
- Cięcie wykładzin podłogowych i dywanów
- Przecinanie taśm pakowych i uszczelniających
- Cięcie powłok i izolacji kabli
- Prace montażowe i instalacyjne

Wymiana i łamanie segmentów

Do odłamania segmentu należy użyć specjalnego łamacza — narzędzia zazwyczaj dołączanego do noży lub dostępnego osobno. Segmentu nie należy łamać ręcznie ani szczypcami bez odpowiedniego narzędzia, ponieważ grozi to niekontrolowanym odpryskiem stalowego fragmentu. Po zużyciu wszystkich 8 segmentów konieczna jest wymiana całego ostrza na nowe.