

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-glazury-600mm-kd10670-kraftdele-p-62023.html>

Przecinarka do glazury 600mm KD10670 KRAFT&DELE

Cena brutto	103,84 zł
Cena netto	84,42 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10670
Kod producenta	KD10670
Kod EAN	5903957000305
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przecinarka do glazury 600 mm Kraft&Dele KD10670

Ręczna przecinarka do glazury przeznaczona do cięcia płytek ceramicznych o długości do 600 mm. Urządzenie opiera się na mechanizmie nacinania i łamania — nóż krążkowy zarysowuje szkliwo, a następnie płytka jest łamana wzdłuż linii cięcia. Konstrukcja z grubej blachy stalowej i dwiema równoległymi prowadnicami zapewnia powtarzalność cięć zarówno w zastosowaniach amatorskich, jak i profesjonalnych pracach wykończeniowych.

Długość cięcia 600 mm

Nóż krążkowy węgliki spiekane, \varnothing 12 mm

Cięcie pod kątem ruchomy kątownik

Waga 7 kg

Charakterystyka urządzenia

Podstawa z grubej blachy stalowej

Stalowa podstawa wyścielona warstwą technicznej mikrogumy stabilizuje urządzenie podczas pracy i chroni płytki przed przesuwaniem się. Guma absorbuje drgania, co zmniejsza ryzyko pęknięcia płytki w niekontrolowanym miejscu.

Dwie równoległe prowadnice

Zespół tnący przesuwany po dwóch prowadnicach, co eliminuje boczne odchylenia noża. Dzięki temu linia nacięcia jest prosta na całej długości cięcia — istotne przy płytkach formatu 60×60 cm, gdzie odchylenie jest wyraźnie widoczne po ułożeniu.

Nóż z węglików spiekanych

Krażek tnący o średnicy 12 mm wykonany ze specjalnie utwardzanych węglików spiekanych charakteryzuje się wysoką twardością i odpornością na ścieranie. Materiał ten jest znacznie twardszy od szkliwa ceramicznego, co przekłada się na trwałość noża przy intensywnym użytkowaniu.

Ruchomy kątownik

Kątownik przymocowany do podstawy umożliwia ustawienie płytki pod dowolnym kątem względem linii cięcia. Pozwala to na wykonywanie cięć ukośnych — np. przy wykańczaniu narożników, skosów przy drzwiach lub dekoracyjnych układów płytek.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10670
Długość cięcia	600 mm
Szerokość cięcia	600 mm
Średnica noża krążkowego	12 mm
Materiał noża	węgliki spiekane (utwardzane)
Materiał podstawy	blacha stalowa z wykładziną z mikrogumy
Regulacja kąta cięcia	tak (ruchomy kątownik)
Waga	7 kg

Zastosowanie

- Cięcie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych do formatu 600×600 mm
- Wykańczanie łazienek i kuchni — przycinanie płytek przy ścianach, rurach i gniazdkach
- Cięcia ukośne przy narożnikach i skosach z użyciem kątownika
- Prace remontowe wymagające precyzyjnego dopasowania płytek do istniejących powierzchni
- Układanie płytek w układach diagonalnych (pod kątem 45°)
- Zastosowania profesjonalne na budowie — powtarzalne cięcia seryjne tego samego wymiaru

-
- Prace amatorskie — samodzielne wykończenia bez konieczności użycia szlifierki kątovej

Jak sprawdzić, czy przecinarka jest odpowiednia do konkretnych płytek?

Kluczowym parametrem jest długość cięcia — model KD10670 obsługuje płytki do 600 mm. Przecinarki ręczne tego typu sprawdzają się przy standardowej ceramice i gresite. Przy płytkach gresowych o dużej twardości (szczególnie pełnościennych) skuteczność zależy od gatunku materiału — w przypadku bardzo twardych płytek gresowych może być wymagana przecinarka elektryczna z tarczą diamentową.

Zawartość zestawu

- Przecinarka do glazury KD10670
- Walizka transportowa
- Oryginalne opakowanie producenta