

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-glazury-48-1200mm-kd10677-kraftdele-p-62894.html>

Przecinarka do glazury 48" / 1200mm KD10677 KRAFT&DELE

Cena brutto	355,35 zł
Cena netto	288,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10677
Kod producenta	KD10677
Kod EAN	5903957007540
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przecinarka do glazury 48" / 1200 mm Kraft&Dele KD10677

Ręczna przecinarka do glazury z maksymalnym zasięgiem cięcia 1200 mm, przeznaczona do obróbki ceramiki, porcelany, gresu i kamienia naturalnego o grubości od 4 do 14 mm. Urządzenie pracuje bez zasilania elektrycznego — cięcie odbywa się metodą nacinania i łamania, co eliminuje pylenie i hałas typowy dla szlifierek kątowych.

Maks. długość cięcia 1200 mm

Zakres grubości płytek 4 - 14 mm

Średnica ostrza 22 mm

Waga 18 kg

Charakterystyka konstrukcji

Stalowa podstawa 1,8 mm

Grubość blachy podstawy przekłada się na sztywność całej konstrukcji podczas cięcia. Ugięcie ramy pod obciążeniem powoduje odchylenie linii cięcia — solidna podstawa minimalizuje to ryzyko przy długich cięciach na pełnym zasięgu 1200 mm.

Szyny odporne na korozję

Szyny prowadzące wykonane ze stali nierdzewnej lub pokrytej powłoką antykorozyjną zachowują gładkość powierzchni po dłuższym użytkowaniu. Korozja na szynach powoduje nierówny ruch głowicy i pogarsza jakość cięcia.

Łożyska toczne głowicy

Profesjonalne łożyska zapewniają płynny, jednostajny ruch głowicy tnącej wzdłuż szyn. Równomierny nacisk ostrza na całej długości rysy warunkuje czyste pęknięcie płytki bez odprysków na krawędzi.

Zasięg 1200 mm (48")

Długość cięcia 1200 mm umożliwia obróbkę płytek wielkoformatowych stosowanych w nowoczesnych aranżacjach podłóg i ścian. Przy standardowych płytkach 60×60 cm lub 120×60 cm narzędzie pozwala wykonać cięcie bez konieczności dzielenia materiału na mniejsze fragmenty.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10677
Maksymalna długość cięcia	1200 mm (48")
Zakres grubości cięcia	4 - 14 mm
Średnica ostrza (kółka tnącego)	22 mm
Grubość blachy podstawy	1,8 mm
Wymiary urządzenia	144,5 × 22 × 38 cm
Waga	18 kg
Marka	Kraft&Dele

Zastosowanie

Przecinarka przeznaczona do prostoliniowego cięcia płytek ceramicznych i kamiennych metodą nacinania i łamania. Zakres materiałów i grubości, z którymi urządzenie jest kompatybilne:

- Glazura ceramiczna ścienna (grubość typowo 6–10 mm)
- Gres porcelanowy podłogowy (grubość typowo 8–12 mm)
- Płytki z kamienia naturalnego — granit, marmur (do 14 mm)
- Płytki wielkoformatowe do 120 cm długości

-
- Terakota i płytki klinkierowe
 - Prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym
 - Układanie posadzek i okładzin ściennych

Jak sprawdzić kompatybilność z materiałem

Przed cięciem należy zweryfikować dwa parametry: grubość płytki (musi mieścić się w zakresie 4–14 mm) oraz jej długość (maksymalnie 1200 mm). Metoda nacinania i łamania sprawdza się przy cięciach prostoliniowych. Do cięć ukośnych, wycięć otworów lub cięć krzywoliniowych wymagane jest inne narzędzie (szlifierka kąтова z tarczą diamentową lub elektryczna przecinarka z chłodzeniem wodnym).

Użytkowanie i konserwacja

Po każdej sesji roboczej zaleca się oczyszczenie szyn i głowicy z pyłu ceramicznego — drobiny ściernie przyspieszają zużycie łożysk i powierzchni prowadzących. Szyny należy okresowo smarować odpowiednim środkiem (np. olejem maszynowym lub suchym smarem w sprayu), co utrzymuje płynność ruchu głowicy. Kółko tnące podlega zużyciu eksploatacyjnemu — pogorszenie jakości krawędzi cięcia sygnalizuje konieczność jego wymiany. Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji elementów stalowych nieobjętych powłoką ochronną.

Skład zestawu

Przecinarka do glazury KD10677 • Instrukcja obsługi • Oryginalne opakowanie