

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-glazury-32-800mm-kd10675-kraftdele-p-62897.html>

Przecinarka do glazury 32" / 800mm KD10675 KRAFT&DELE

Cena brutto	277,30 zł
Cena netto	225,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10675
Kod producenta	KD10675
Kod EAN	5903957007526
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przecinarka do glazury 800 mm KD10675

Ręczna przecinarka do płytek ceramicznych, gresowych, porcelanowych i granitowych o maksymalnej długości cięcia 800 mm. Mechanizm tnący oparty na łożysku kulkowym oraz laserowy wskaźnik linii cięcia zapewniają powtarzalną precyzję przy pracy z dużymi formatami płytek.

Długość cięcia 800 mm

Grubość cięcia 4-16 mm

Nożyk krążkowy 22 mm — węgliki spiekane

Wskaźnik cięcia Laser

Charakterystyka narzędzia

Laserowy wskaźnik linii cięcia

Wbudowany laser rzutuje widoczną linię bezpośrednio na powierzchnię płytki, co eliminuje konieczność ręcznego zaznaczania i redukuje ryzyko błędnego ustawienia materiału. Szczególnie przydatne przy powtarzalnych cięciach seryjnych.

Mechanizm na łożysku kulkowym

Głowica tnąca porusza się po prowadnicach z wykorzystaniem łożyska kulkowego, co przekłada się na równomierny opór podczas przesuwu. Efektem jest prosta linia cięcia bez odchyłeń, nawet przy twardych materiałach jak gres porcelanowy.

Nożyk z węglików spiekanych – 22 mm

Węgliki spiekane (karbid) charakteryzują się twardością zbliżoną do diamentu, przez co kółko tnące zachowuje ostrość przez długi czas eksploatacji. Średnica 22 mm zapewnia odpowiednią siłę nacisku przy minimalnym wysiłku operatora.

Stalowe szyny odporne na korozję

Prowadnice wykonane ze stali nierdzewnej zachowują geometrię nawet w wilgotnym środowisku pracy (łazienki, tarasy). Sztwna rama eliminuje ugięcia, które mogłyby powodować krzywoliniowe cięcia przy długich płytkach.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10675
Maksymalna długość cięcia	800 mm
Zakres grubości cięcia	4-16 mm
Średnica kółka tnącego	22 mm
Materiał kółka tnącego	Twarde węgliki spiekane
Wbudowany laser	Tak
Zasilanie lasera	2 x bateria AAA (w zestawie)
Możliwość cięcia kąтового	Tak
Możliwość cięcia równoległego	Tak
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	113 x 37 x 29 cm
Waga	13 kg

Typowe zastosowania

- Cięcie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych
- Obróbka gresu porcelanowego o grubości do 16 mm
- Cięcie płytek granitowych i kamiennych
- Przycinanie dużych formatów płytek (60×60, 60×80, 80×80 cm)
- Cięcia pod kątem przy wykończeniu narożników i progów

-
- Cięcia równoległe przy układaniu pasów dekoracyjnych
 - Prace glazurnicze w łazienkach, kuchniach i na tarasach
 - Remonty i układanie posadzek w obiektach użytkowych

Kompatybilność z materiałem — jak sprawdzić

Przecinarka ręczna bez napędu elektrycznego sprawdza się przy materiałach do 16 mm grubości. Przy twardych gresach technicznych (klasa R11 i wyżej) lub płytkach o nieregularnej strukturze powierzchni warto wykonać próbne cięcie na fragmencie odpadowym. Płytki o grubości powyżej 16 mm lub materiały z siatką zbrojącą wymagają zastosowania szlifierki kątowej z tarczą diamentową.

Zawartość zestawu

- Przecinarka do glazury KD10675
- Zestaw kluczy montażowych
- 2 x bateria AAA do modułu laserowego
- Instrukcja obsługi w języku polskim