

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/maszynka-do-ciecia-glazury-60cm-kd576-kraftdele-p-60689.html>

## Maszynka do cięcia glazury 60cm KD576 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>112,10 zł</b>
Cena netto	<b>91,14 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD576</b>
Kod producenta	<b>KD576</b>
Kod EAN	<b>5901638113665</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Maszynka do cięcia glazury 60 cm — KD576

Ręczna przecinarka do płytek ceramicznych z prowadnicami rurkowymi i wymiennym nożem krążkowym. Umożliwia cięcie równoległe, skośne pod dowolnym kątem oraz wycinanie otworów okrągłych — bez użycia elektryczności. Przeznaczona do prac glazurniczych zarówno na poziomie amatorskim, jak i profesjonalnym.

Długość cięcia 600 mm

Grubość cięcia do 12 mm

Wykrojnik otworów fi 30–80 mm

Nóż krążkowy YG6X, fi 16 mm

### Charakterystyka urządzenia

#### Prowadnice rurkowe i zespół tnący

Dwie równoległe prowadnice rurkowe prowadzą głowicę tnącą po stałym torze, co zapewnia prostoliniowość cięcia. Taki układ eliminuje boczne odchylenia noża i pozwala uzyskać równą krawędź nawet przy długich cięciach na pełnych 600 mm.

### Nóż krążkowy z węglików spiekanych YG6X

Ostrze o średnicy 16 mm wykonane ze spiekane go węgliku wolframu gatunku YG6X charakteryzuje się wysoką twardością i odpornością na ścieranie. Nóż jest wymienny — wymiary zastępczego ostrza to 15×6×1,5 mm, co ułatwia regenerację narzędzia bez wymiany całego urządzenia.

### Wykrojnik sprężynowy do otworów fi 30-80 mm

Zintegrowany wykrojnik osadzony na prowadnicach umożliwia wycinanie okrągłych otworów w płytках — np. pod rury, zawory lub gniazdzka. Zakres średnic fi 30–80 mm obejmuje najczęściej spotykane instalacyjne przejścia ścienne.

### Ruchomy kątownik i cięcia skośne

Kątownik przymocowany do podstawy jest przestawny, co pozwala ustawić płytkę pod dowolnym kątem względem linii cięcia. Funkcja przydatna przy wykańczaniu narożników, skosów i nieregularnych powierzchni.

### Podstawa stalowa z warstwą mikrogumy

Gruba blacha stalowa (1,8 mm) zapewnia sztywność konstrukcji, a wyściółka z technicznej mikrogumy stabilizuje płytkę podczas cięcia i chroni jej spodnią powierzchnię przed zarysowaniem. Szerokość podstawy 165 mm pozwala pewnie oprzeć nawet duże formaty płytek.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD576
Długość cięcia	600 mm
Maksymalna grubość cięcia	12 mm
Średnica noża krążkowego	16 mm
Gatunek noża	YG6X (węgli k spiekany)
Wymiary noża wymiennego	15 × 6 × 1,5 mm
Zakres wykrojnika otworów	fi 30–80 mm
Grubość blachy podstawy	1,8 mm
Szerokość podstawy	165 mm
Tryby cięcia	równoległe, skośne (dowolny kąt), otwory okrągłe

---

Gwarancja	12 miesięcy
-----------	-------------

## Typowe zastosowania

---

- Cięcie płytek ceramicznych ściennych i podłogowych do 600 mm długości
- Wykańczanie krawędzi przy ścianach, drzwiach i oknach wymagające skosów
- Wycinanie otworów pod rury wodociągowe i kanalizacyjne (fi 30-80 mm)
- Przejścia przez płytki dla gniazdek elektrycznych i puszek podtynkowych
- Prace glazurnicze w łazienkach, kuchniach i pomieszczeniach użytkowych
- Remonty i wykończenia prowadzone samodzielnie lub przez ekipy glazurnicze
- Cięcie płytek gresowych i terakotowych o grubości do 12 mm

### Kompatybilność płytek i dobór narzędzia

Przecinarka KD576 jest przystosowana do standardowych płytek ceramicznych, gresu i terakoty o grubości nieprzekraczającej 12 mm i długości do 600 mm. Przed zastosowaniem należy sprawdzić grubość płytki — materiały o większej grubości (np. niektóre gatunki gresu technicznego powyżej 10 mm) mogą wymagać zwiększonego nacisku lub cięcia w kilku przejściach. Narzędzie nie jest przeznaczone do cięcia szkła, kamienia naturalnego ani płytek z włókna cementowego.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po każdym użytkowaniu należy oczyścić prowadnice rurkowe z pyłu ceramicznego — drobiny ścierniwa przyspieszają zużycie powierzchni ślizgowych. Prowadnice warto okresowo smarować cienką warstwą oleju maszynowego, co zmniejsza opory przesuwu głowicy i wydłuża żywotność urządzenia.

Nóż krążkowy traci ostrość wraz z eksploatacją — objawem jest konieczność zwiększania nacisku przy nacinaniu szkliva lub nierówna linia łamania. Wymiana ostrza (wymiary: 15×6×1,5 mm, gatunek YG6X) przywraca pełną sprawność narzędzia. Podstawa z mikrogumy powinna być regularnie czyszczona z resztek kleju i okruchów ceramicznych, które mogłyby zarysować spód ciętej płytki.

### Produkty uzupełniające

Do urządzenia KD576 pasują zamienne noże krążkowe 15×6×1,5 mm w gatunku YG6X. Przy pracach glazurniczych przydatne są również krzyżki dystansowe do fugowania, pace zębate do kleju oraz gąbki i masy do fugowania spoin.