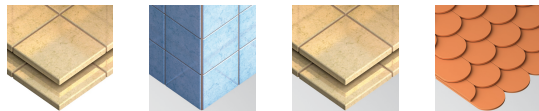


## MN-92-304 Przecinarka elektryczna do glazury 450 W

Stołowa przecinarka do glazury 450 W z tarczą  $\varnothing$  180 mm oraz regulowanym stołem

## Certyfikaty i gwarancje:



## Cechy i zalety

- Przecinarka o mocy 450 W umożliwia precyzyjne i szybkie cięcie i podcinanie płytek ceramicznych
- Regulowane pochylenie stołu 0-45° umożliwia cięcie płytek pod kątem
- Stół ze stali ocynkowanej zwiększa odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz wilgoć
- Chłodzenie wodą ułatwia cięcie oraz zmniejsza zużycie tarczy
- Szablon do cięcia pod kątem 45° ułatwia niestandardowe przycinanie
- **Red Plug Service** to gwarancja szybkiej naprawy uszkodzonego narzędzia dzięki bezpłatnej wysyłce kurierem od i do klienta

## Zastosowanie

- Przeznaczone do cięcia glazury i terakoty

## Wyposażenie

- Szablon do cięcia pod kątem 45°
- Tarcza diamentowa 180 mm

## Użytkownicy

- Glazurnicy
- Dekarze

## Produkty powiązane

- MN-78-21 Ściernice diamentowe pełne do szlifierek kątowych
  - MN-78-214
- MN-78-2 Ściernice diamentowe pełne do przecinarek stacjonarnych
  - MN-78-210
- MN-78-20 Ściernice diamentowe pełne Mars
  - MN-78-204

## Dane techniczne

Indeks	Moc	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[W]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
<b>MN-92-304</b>	450	1	1	11.0	11.0	5906757274419

<b>moc</b>	<b>450 W</b>
średnica tarczy	Ø 180 mm
średnica wrzeciona	Ø 22,23 mm
obrotów	0 - 2 950 obr/min
maksymalna głębokość cięcia	0 - 30,0 mm
wymiary stołu	385 x 395 mm
długość przewodu	3 m

## Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ochrony słuchu (nauszniki, zatyczki do uszu)
- Przeczytaj instrukcję obsługi
- INSTRUKCJA OBSŁUGI. Zawsze przestrzegaj wskazówek dotyczących bezpieczeństwa zawartych w instrukcji obsługi i obowiązujących przepisów BHP. Nie przestrzeganie zawartych w niej ostrzeżeń i zaleceń może być przyczyną porażenia prądem, pożaru, a także poważnego uszkodzenia ciała, a nawet śmierci. Należy dokładnie przeczytać i zrozumieć instrukcję obsługi, a także zachować ją do późniejszego wglądu