

## MN-76-3 Otwornice diamentowe do gresu

Otwornice diamentowe do wiercenia otworów w twardych materiałach wykończeniowych takich jak ceramika, gres, terakota, marmur, granit.



### Cechy i zalety

- Idealne do wiercenia otworów w bardzo twardych materiałach wykończeniowych.
- Wytrzymałość, trwałość i wysoka jakość dzięki zastosowaniu technologii Vacuum Brazed, czyli lutowania próżniowego.
- Wiercenie na sucho dzięki umieszczonego w środku otwornicy woskowi, który podczas wiercenia topi się i chłodzi część roboczą diamentów.
- Uchwyt hex pozwala pracować z wiertarko-wkrętarkami, wiertarkami i młotowiertarkami (bez udaru).
- Precyzyjne punktowe wiercenie dzięki czemu otwór ma gładkie krawędzie bez pęknięć, odprysków i odtamań.
- Wysoka wydajność wiercenia nawet w bardzo twardych materiałach dzięki wytrzymałemu i czystemu połączeniu w próżni diamentów z korpusem, które zwiększa odporność na wysokie temperatury oraz tarcie.
- Max. 3 200 obr./min. pozwala na zastosowanie z większością wiertarko-wkrętarek, wiertarek i młotowiertarek
- Korpus z wytrzymałej stali nie pęka podczas wiercenia nawet małymi średnicami i gwarantuje dużą żywotność.

### Zastosowanie

- Do wiercenia otworów w twardych materiałach wykończeniowych takich jak ceramika, gres, terakota, marmur, granit.

### Użytkownicy

- Glazurnicy
- Kamieniarze
- Majsterkowicze

## Dane techniczne

Indeks	Średnica	Długość	Wysokość	Prędkość obrotowa	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	[obr/min]	[szt]	[szt]	[kg]	
<b>MN-76-306</b>	6	70	10	3200				
<b>MN-76-308</b>	8	80	10	3200				
<b>MN-76-310</b>	10	80	10	3200				
<b>MN-76-312</b>	12	80	10	3200				