



PARTNER W DOBORZE ROZWIĄZAŃ
TECHNICZNYCH DLA PRZEMYSŁU I MOTORYZACJI



Home > Osprzęt > Wiercenie > Otwornice > Otwornice



SYMBOL: **4932479037** PRODUCENT: **Milwaukee** EAN: **4058546368319**



4932479037 - Otwornica TCT z zębami z węgliku spiekanego 22 mm

Przodująca w swojej klasie otwornica idealna do stali nierdzewnej, posiada zęby z węgliku spiekanego, dzięki czemu jest odporna na wysokie temperatury.



~~202,20 zł~~ **-10%**

181,98 zł (netto)

(223,84 zł brutto)

PayU VISA MasterCard

Link do produktu

> <https://imilwauke.pl/pl/25263-4932479037-otwornica-tct-z-zebami-z-weglika-spiekanego-22-mm.html>



OPIS

- Średnica: 22 mm
- Maks. głębokość cięcia: 25 mm
- Ilość w opakowaniu: 1
- Technologia zębów z węglików spiekanych zapewnia najlepszą wydajność, prędkość i 10-krotnie dłuższą żywotność niż standardowe bimetalowe piły walcowe.
- Zęby mogą być ponownie naostrzone.
- Zwiększona głębokość cięcia 25 mm do wiercenia w blachach i rurach.
- Jednoczęściowa konstrukcja zmniejsza wibracje i zapewnia stabilne, dokładne wiercenie.
- Kolnierz zabezpieczający zapobiega przewierceniu, zapewniając najlepsze bezpieczeństwo.
- Sprężyna pozwala w łatwy sposób usunąć urobek, zapobiega zakleszczeniu i tym samym oszczędza czas.
- Z bezpiecznym uchwytem sfazowanym z 3 stron, aby zapobiec ślizganiu się otwornicy podczas pracy i zapewnić maksymalne przenoszenie momentu obrotowego.
- Średnice 16-76 mm z chwytem 10 mm i >80 mm z 13 mm uchwytem sfazowanym z 3 stron.
- Wymienne wiertło pilotujące i sprężyna.
- Użyj smaru chłodzącego, aby przedłużyć żywotność otwornicy.
- Do metali należy stosować olej do cięcia, terpentynę aluminową, wodę do tworzyw sztucznych. Do pracy z żeliwem na sucho.
- Nadaje się do wiercenia w stali (<1200 n/mm²) do 4 mm, stali nierdzewnej do 2 mm, aluminium, cynku, żeliwie, miedzi, włóknie szklanym.

CECHY

Symbol	4932479037
D	22.00
Długość robocza	25.00

