

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/tarcza-tarcze-do-ciecia-stali-do-szlifierki-katowej-weerckman-5-sztuk-p-11599.html>



## TARCZA TARCZE DO CIĘCIA STALI DO SZLIFIERKI KĄTOWEJ WEERCKMAN 5 SZTUK

Cena	<b>22,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>2530084</b>
Kod producenta	<b>2530084</b>
Kod EAN	<b>8718964001125</b>
EAN (GTIN)	<b>8718964001125</b>
Kod producenta	<b>2530084</b>
Marka	<b>Werckmann</b>
Zastosowanie	<b>stal</b>
Seria	<b>TARCZE WRECKMANN</b>
Średnica otworu	<b>22,2mm</b>
Średnica tarczy	<b>115mm</b>
Rodzaj tarczy	<b>ścierna</b>

### Opis produktu

□TARCZA DO SZLIFIERKI KĄTOWEJ WEERCKMAN □ 5 SZTUK □



□ **Tarcza do szlifierki kątovej jest okrągłą przystawką w kształcie dysku wykonaną z materiałów ściernych. Jest używana do szlifowania, i cięcia powierzchni takich jak metal, beton lub kamień. Tarcze te są przeznaczone do montażu na szlifierce kątovej, która jest ręcznym elektronarzędziem obracającym tarczę z dużą prędkością. Są one powszechnie stosowane w przemyśle metalowym, budowlanym i drzewnym.**

□ **Zastosowanie:**

Środki ostrożności: Przed użyciem tarczy tnącej należy koniecznie założyć środki ochrony osobistej (PPE), takie jak okulary ochronne, rękawice i maskę przeciwpyłową, aby chronić się przed potencjalnymi zagrożeniami. Ważne jest również, aby upewnić się, że używane narzędzie jest w dobrym stanie, a tarcza jest prawidłowo zainstalowana i zabezpieczona.

Przygotowanie: Jeśli tniesz materiał taki jak metal, upewnij się, że jest on bezpiecznie zamocowany, aby zapobiec jego przemieszczaniu się podczas procesu cięcia. Jeśli tniesz beton, ważne jest, aby upewnić się, że powierzchnia jest czysta i wolna od wszelkich zanieczyszczeń.

Cięcie: Włącz narzędzie i stopniowo opuszczaj tarczę tnącą na materiał. Wywierając delikatny nacisk, przesuвай tarczę powoli i równomiernie wzdłuż linii cięcia. Nie wywieraj nacisku na tarczę, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie lub zbyt szybkie zużycie.

Wykończenie: Po zakończeniu cięcia wyłącz narzędzie i poczekaj, aż tarcza tnąca całkowicie się zatrzyma, zanim usuniesz ją z materiału.

Konserwacja: Po użyciu należy sprawdzić, czy tarcza tnąca nie ma oznak uszkodzenia lub zużycia. Jeżeli tarcza jest uszkodzona lub zużyta, należy ją wymienić przed ponownym użyciem.

□ **Opis:**

- **Maksymalnie 80 m/s**
- **Ze stali nierdzewnej**
- **Wymiary 115 x 1,2 x 22,2 mm**

- 
- **10 sztuk**

przedmioty / inne kolory / rozmiary oraz warte uwagi przedmioty.□