

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/sciernica-ceramiczna-t1-2002032-98c-60k-szara-p-20617.html>

ŚCIERNICA CERAMICZNA T1 200*20*32 98C 60K-SZARA

Cena	82,34 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	T1200 8-1
Kod producenta	V1/200X20X32/98C60K
Kod EAN	1000001023632

Opis produktu

Dane Techniczne:

Kształt: T1
Średnica: 200 mm
Grubość: 20 mm
Średnica otworu: 32 mm
Ziarno: C - szara
Grubość ziarna: 60
Twardość: K

Ściernica ceramiczna 98C - węgiel krzemu czarny.

Jest materiałem ściernym o wyższej twardości niż elektrokorund, ale w porównaniu z nim jest znacznie bardziej kruchy. Ziarna węgla krzemu mają ostre krawędzie i ostre naroża, wskutek czego narzędzia ściernie z niego wykonane mają dobrą skrawność, dobrą zdolność zagłębiania się w obrabianą powierzchnię.

Typowe przykłady zastosowania:

- szlifowanie kruchych stopów żelaza z węglem, żeliwa.
- szlifowanie metali kolorowych np. aluminium, stopów, np. brązu i innych.
- obróbka materiałów niemetalicznych takich jak: beton, kamień, ceramika, szkło, tworzywa sztuczne, guma.
- stosowany jest również do obróbki węglików spiekanych.

**

Zdjęcie pełni funkcję poglądową.