

Link do produktu: <https://www.azagro.pl/sciernica-ceramiczna-t1-1502020-98c-80k-szara-p-1891.html>



## ŚCIERNICA CERAMICZNA T1 150\*20\*20 98C 80K- SZARA

Cena	<b>47,49 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>T1150 8-2</b>
Kod producenta	<b>V1/150X20X20/98C80K</b>
Kod EAN	<b>1000001023557</b>

### Opis produktu

\*SHORTDESC\*

Dane Techniczne:

- Kształt: T1
  - Średnica: 150 mm
  - Grubość: 20 mm
  - Średnica otworu: 20 mm
  - Ziarno: C - szara
  - Grubość ziarna: 80
  - Twardość: K
- \*LONGDESC\*

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.

\*PACKINFO\*

\*ADDINFO\*

Zdjęcie pełni funkcję poglądową.