

Link do produktu: <https://termix24.pl/sciernica-ceramiczna-t1-2502532-99a-60k-biala-p-22091.html>



ŚCIERNICA CERAMICZNA T1 250*25*32 99A 60K- BIAŁA

Cena	126,00 zł
Numer katalogowy	T1250 9-1
Kod producenta	V1/250X25X32/99A60K
Kod EAN	1000001023762
Producent	UN

Opis produktu

Ściernica ceramiczna 99A - Elektrokorund szlachetny.

Charakteryzuje się najwyższą czystością chemiczną, zawiera najmniej domieszek, którymi są inne tlenki.

Z grupy elektrokorundów jest najbardziej łupliwy, najbardziej kruchy.

Ma bardzo ostre, poszarpane krawędzie skrawające. Ma wysoką zdolność skrawania.

Ze względu na ostrość i kruchość jest stosowany do produkcji narzędzi ściernych przeznaczonych do obróbki precyzyjnej twardych stali,

wszędzie tam, gdzie przedmiot szlifowany nie powinien się nagrzewać i przypalać, gdzie zależy nam na tzw. ""chłodnym szlifowaniu""

Ściernice są produkowane z dwóch rodzajów spoiw ceramicznych, VT5 o kolorze ceglasto-czerwonym, oraz VO8 o kolorze białym, własności użytkowe obu rodzajów narzędzi są bardzo zbliżone

Typowe przykłady zastosowania:

- precyzyjne szlifowanie i ostrzenie narzędzi.
- szlifowanie płaszczyzn, otworów i wałków.
- szlifowanie gwintów i kół zębatych

Dane Techniczne:

- Kształt: T1
- Średnica: 250 mm
- Grubość: 25 mm
- Średnica otworu: 32 mm
- Ziarno: A - biała
- Grubość ziarna: 60
- Twardość: K