

# FRIALIT®-DEGUSSIT® Ceramika tlenkowa

Wałki kruszące

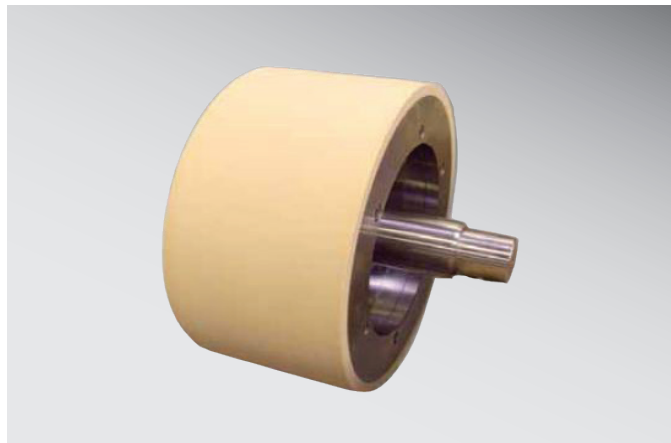
## Zastosowanie:

Kruszenie i mielenie twardych materiałów

## Materiał:

Tlenek glinu **FRIALIT F99,7**

Tlenek cyrkonu **FRIALIT FZM**



Produkcja FRIATEC

Wałki kruszące wykonane z **ceramiki tlenkowej FRIALIT-DEGUSSIT** stosowane są do kruszenia i mielenia szczególnie twardych materiałów. Ceramikę tlenkową używa się m.in. do wstępnej obróbki węgla, skaleni potasowych, rud różnego rodzaju i innych twardych minerałów.

Oprócz wysokiej odporności mechanicznej i doskonałej odporności na ścieranie, najbardziej przekonywującą właściwością ceramiki **FRIALIT F99,7** i **FRIALIT FZM** jest ich neutralność i niereaktywność z przetwarzanym materiałem. Dzięki temu mielony surowiec nie zostaje w żadnym stopniu zanieczyszczony.

Bardzo długa żywotność materiału zapewnia ekonomiczne działanie części.

Jako specjaliści od dużych i skomplikowanych elementów ceramicznych jesteśmy w stanie osiągnąć wymiary wałków wynoszące: OD 400 x ID 330 x L 200 mm.

- Odporność na ścieranie
- Neutralność
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna

## Kompetencje i odpowiedzialność

Nasi Klienci słusznie oczekują od nas najwyższej klasy obsługi z ponadprzeciętną jakością produktów

### Wyłączny przedstawiciel na Polskę:

**Labro Technologie**  
Czerwone Maki 59 / 22  
30 – 392 Kraków  
Tel: 12 260 29 50  
labro@labro.com.pl  
www.frialit.pl



an *OAliaxis* company