

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

 

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Narzędzia ściernie](#)

## Ceramiczny pilnik okrągły, ceramika tlenkowa Frialit Degussit

(5.00/5)

WWW: [www.frialit.pl](http://www.frialit.pl)

E-mail: [b.krawczyk@labro.com.pl](mailto:b.krawczyk@labro.com.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Degussit DD57 to czysty  $Al_2O_3$ , gęsty, odporny na zużycie, bardzo twardy, znany także jako „spiekany rubin”.

Kolor: rubin.

Wymiary	typ	Artykuł nr.
---------	-----	-------------

100 x 4	drobne	901-41270-0
100 x 4	średnie	902-41270-0
100 x 6	drobne	901-41271-0
100 x 6	średnie	902-41271-0
100 x 6	grube	903-44271-0
100 x 8	drobne	901-41272-0
100 x 8	średnie	902-41272-0
100 x 8	grube	903-44272-0
100 x 10	drobne	901-41273-0
100 x 10	średnie	902-41273-0
100 x 10	grube	903-44273-0

Inne wymiary dostępne na zapytanie.

[więcej](#)



**Nazwa:** Ceramiczny pilnik okrągły, ceramika tlenkowa Frialit Degussit

**Adres:** LABRO Technologie  
ul. Czerwone Maki 59 lok. 22  
30-392 Kraków

tel.: +48 12 260 29 50  
fax.: +48 12 397 79 30  
tel. kom.: +48 784469298

**Strona www:** [www.frialit.pl](http://www.frialit.pl)

**E-mail:** [b.krawczyk@labro.com.pl](mailto:b.krawczyk@labro.com.pl)

Oceń prezentację:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Niepokojąca ilość chemikaliów z plastiku w organizmach dzieci Po przeszczepach kałowych czas na waginalne Picie herbaty poprawia pracę mózgu Posiadanie starszego brata spowalnia rozwój mowy Tłusta dieta szkodzi mózgowi Polskie uczelnie od siódmej setki zestawienia Niepokojąca ilość chemikaliów z plastiku w organizmach dzieci Po przeszczepach kałowych czas na waginalne Picie herbaty poprawia pracę mózgu Posiadanie starszego brata spowalnia rozwój mowy Tłusta dieta szkodzi mózgowi Polskie uczelnie od siódmej setki zestawienia Niepokojąca ilość chemikaliów z plastiku w organizmach dzieci Po przeszczepach kałowych czas na waginalne Picie herbaty poprawia pracę mózgu Posiadanie starszego brata spowalnia rozwój mowy Tłusta dieta szkodzi mózgowi Polskie uczelnie od siódmej setki zestawienia](#)

## Partnerzy



- 
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
- 

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 19.09.2019 11:03