

## Tarcza listkowa - Master - cyrkon 125

Cechy produktu:

- **Gradacja : P40, P60, P80, P120**

### Opis produktu:

Tarcze listkowe cyrkonowe są wykonane w precyzyjnym procesie produkcji z agresywnego ziarna cyrkonowego, o najwyższej jakości oraz wysokojakościowych komponentów segmentowych. Tarcze cechuje bardzo duża trwałość oraz wysoka wydajność w czasie obróbki nawet najbardziej wymagających powierzchni. Wykonanie listków ściernych z wysokojakościowej tkaniny zapewnia ich równomierne zużywanie się i tym samym wysoki poziom gładkości szlifowanego materiału.



### Zastosowanie:

- szlifowanie płaszczyzn
- szlifowanie spawów
- gratowanie powierzchni
- fazowanie
- usuwanie nadlewek hutniczych
- usuwanie rdzy i farb
- zastosowanie do stali szlachetnych: nierdzewnych i kwasoodpornych (A2/A4)
- zastosowanie do stali węglowych

### Oznaczenie ściernicy składa się z następujących elementów:

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- typ ściernicy – ściernica lamelowa (listkowa),
  - 125 X 22,22 – wymiary ściernicy – średnica x otwór,
  - ZRA – gatunek ziarna ściernego – elektrokorund cyrkonowy,
  - gradacje - P40, P60, P80, P120,
  - MASTER – wykonana w wersji Master Gross.
- 

**Opakowanie:** 10 szt.

---

### **Produkt do profesjonalnych zastosowań.**

---

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności produktu w określonym zastosowaniu.



---

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.