

# Ściernice - Ściernice do obróbki zgrubnej



## Ściernice do szlifowania zgrubnego PREMIUM

Do żeliwa



### Zastosowanie


- + Do wymagających zastosowań obróbki żeliwa szarego (GJL) i sferoidalnego (GJS), zarówno do szlifowania powierzchni, jak i do usuwania zadziorów oraz wygładzania

### Rekomendacje

- + Zoptymalizowane pod kątem wysokoczęstotliwościowych i pneumatycznych turbinowych szlifierek kątowych.
- + TWARDA (S): do usuwania zadziorów, zapewnia najdłuższą żywotność
- + Ściernica o średniej twardości (R): typ uniwersalny o podwyższonym komforcie pracy
- + Ściernica o miękka (P): wyjątkowy komfort i maksymalna agresywność / nadaje się również do usuwania masy odlewniczej i piasków
- + Ściernica o grubość 4 mm do szlifowania rowków i obwodowego (wykonanie hard i medium). Ściernica o grubość 7 mm do szlifowania zgrubnego.

### Zalety

- + Najlepsze usuwanie nadmiaru materiału dzięki wysokiej jakości ziarna cyrkonowego
- + Spoiwo specjalnie dostosowane do żeliwa zapewnia najdłuższą żywotność
- + Odpryski na krawędziach zredukowane do minimum

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ilość	
	27	34646723	125 x 7 x 22,23	ZA24R-BFP	10 szt
		34646710	150 x 7 x 22,23	ZA 24 R- BFP	10 szt
		34677713	178 x 4 x 22,23	ZA 24 S- BFP	10 szt
		34594147	178 x 7 x 22,23	ZA 24 R- BFP	10 szt
		34646709	178 x 7 x 22,23	ZA 24 S- BFP	10 szt
		34675335	178 x 7 x 22,23	ZA24P-BFP	10 szt
		34669681	230 x 4 x 22,23	ZA 24 S- BFP	10 szt
		34592779	230 x 7 x 22,23	ZA 24 R- BFP	10 szt
		34638169	230 x 7 x 22,23	ZA 24 S- BFP	10 szt
		34675336	230 x 7 x 22,23	ZA24P-BFP	10 szt