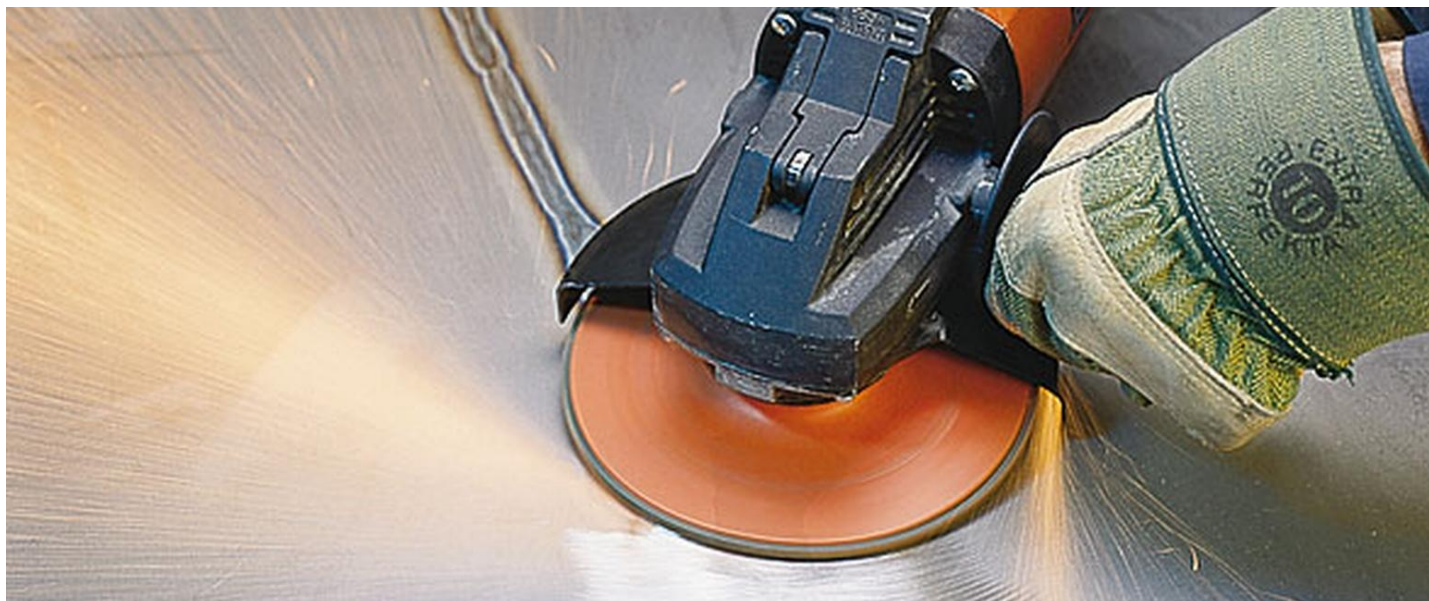


4515 siabite



Zalety

- Produkt z ziarnem ceramicznym o bardzo wysokiej wydajności
- Stabilne krawędzie
- Stabilność wymiaru gwarantuje stałą prędkość skrawania
- Dodatki chłodzące gwarantujące niską temperaturę pracy i zapobiegające powstawaniu przebarwień
- Pozwala na zbieranie dużych nadmiarów w krótkim czasie

Zastosowania

- Obróbka spawów i połączeń
- Szlifowanie powierzchni
- Usuwanie zadziorów i załamywanie krawędzi
- Szlifowanie materiałów wysokostopowych
- Szlifowanie stali nierdzewnej i tytanu
- Szlifowanie stopów miedzi

Struktura

Ziarno:	ceramiczny tlenek aluminium
Spoivo:	żywica syntetyczna
Podkład:	wulkanizowana fibra o grubości 0.65-0.80 mm
Zakres granulacji:	P036-P120
Rodzaj nasypu:	elektrostatyczny zamknięty

Przeznaczenie



Właściwości

Stabilność:	bardzo stabilny, sztywny podkład
Agresywność:	bardzo duża
Żywotność:	bardzo długa
Zastosowanie:	obróbka zgrubna do ostatecznej
Rezultat:	bardzo dobry

Dostępne formy

- Krążki fibrowe