



2515 siabite

De prof voor geautomatiseerd bandschuren



De prof voor geautomatiseerd bandschuren

Als specialist voor een hoog rendement en materiaalafname en een lange standtijd en daarmee voor lage kosten bij het bewerken van moeilijk te verspanen metalen zorgt 2515 siabite bij het ontbramen, afbramen, gladmaken en fouten wegwerken bij hooggelegeerd staal en overige moeilijk te verspanen metalen voor superieure prestaties.

- ▶ Hoge afnamecapaciteit dankzij keramische schuurkorrel
- ▶ Sterk gereduceerde aanloopverkleuring dankzij koelende werkzame stof
- ▶ Kostenreductie dankzij lange levensduur

Productprofiel

Korreltype:	Keramische alumiumoxide
Korrelbereik:	36; 40-80
Dragermateriaal:	Y-weefsel
Verspreiding:	gesloten
Binding:	Volkunsthars
Speciale bekleding:	Koelende werkzame stof

Toepassing



Toepassingen

- Lasvoorbereiding
- Afschuren
- Afbramen
- Gladmaken en fouten wegwerken

Materialen

Hooggelegeerd staal

Technologie

siafast; sianet