



# 4815 siacut

De fiberschijf voor agressief schuren van hooggelegeerd staal



### De fiberschijf voor agressief schuren van hooggelegeerd staal

Als specialist voor hooggelegeerd staal zijn de 4815 siacut fiberschijven geschikt voor verschillende toepassingen: van algemene berapingswerkzaamheden, ontbramen en kanten breken tot en met de bewerking van bronzen scheepsschroeven. Koelende werkzame stoffen zorgen ervoor dat aanloopverkleuringen tot een minimum beperkt worden.

- ▶ Agressief schuren
- ▶ Stevige en resistente fiber onderlaag
- ▶ Sterk gereduceerde aanloopverkleuring dankzij koelende werkzame stof

#### Productprofiel

Korreltype:	Zirkoonaluminiumoxide
Korrelbereik:	36; 60-80; 120-150
Dragermateriaal:	Fiber
Verspreiding:	gesloten
Binding:	Volkunstharis
Speciale bekleding:	Koelende werkzame stof

#### Toepassingen

- Lasvoorbereiding
- Verwijderen van aanloopverkleuringen
- Afschuren
- Oppervlaktebewerking
- Afbramen
- Gladmaken en fouten wegwerken

#### Materialen

Hooggelegeerd staal; Non-ferrometaal

#### Toepassing

