



# 2503 siabite

La référence pour les métaux difficiles à usiner



### La référence pour les métaux difficiles à usiner

Spécialement conçues pour les aciers hautement alliés et les autres métaux difficiles à usiner, les bandes abrasives céramique 2503 siabite à capacité d'enlèvement élevée avec une grande longévité permettent d'obtenir de très bons résultats à moindres coûts – de la préparation des pièces avant soudage jusqu'au ponçage de surfaces.

- ▶ Rendement de ponçage élevé (grains céramique)
- ▶ Faible échauffement grâce à un agent actif réfrigérant
- ▶ Longue durée de vie
- ▶ Coût de ponçage réduit

#### Profil de produit

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Type de grain:      | Oxyde d'alumine / céramique       |
| Granulométrie:      | 40; 60-80                         |
| Support:            | Toile X                           |
| Epanchage:          | Fermé                             |
| Liant:              | Résine synthétique                |
| Revêtement spécial: | Agent actif à effet refroidissant |

#### Application



#### Applications

- Préparation avant soudure
- Enlèvement de la soudure
- Décapage
- Finition
- Ébavurage
- Polissage

#### Matières

Aciers hautement alliés

#### Technologie

siafast