



2546 siabite jj

Des performances exceptionnelles sur les aciers hautement alliés



Des performances exceptionnelles sur les aciers hautement alliés

Spécialement conçu pour les aciers hautement alliés et les autres métaux difficiles à usiner, l'abrasif 2546 siabite jj permet d'obtenir des résultats parfaits grâce entre autres à sa très bonne capacité d'adaptation aux contours, arrondis, pièces profilées.

- ▶ Rendement de ponçage élevé (grains céramique)
- ▶ Faible échauffement grâce à un agent actif réfrigérant
- ▶ Bonne adaptabilité aux profils, arrondis et contours
- ▶ Hautes performances sur les matériaux difficiles à poncer

Profil de produit

Type de grain:	Oxyde d'alumine / céramique
Granulométrie:	60-320; 400
Support:	Toile JJ
Epan dage:	Fermé
Liant:	Résine synthétique
Revêtement spécial:	Agent actif à effet refroidissant

Application



Applications

- Enlèvement de la soudure
- Décapage
- Finition
- Ébavurage
- Polissage
- Satinage

Matières

Aciers hautement alliés

Technologie

microtec; siafast