

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.



Avantages

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

Applications

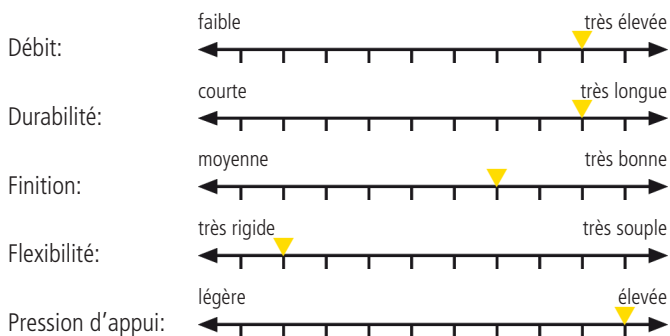
- Préparation avant soudure
- Enlèvement du bleu de soudure
- Décapage
- Finition
- Ebavurage
- Polissage et rectification

Profil du produit

Granulométrie: Oxyde d'alumine / céramique
 Support: Toile X
 Épandage: fermé
 Liant: Résine synthétique
 Revêtement: Agent actif à effet refroidissant

Propriétés

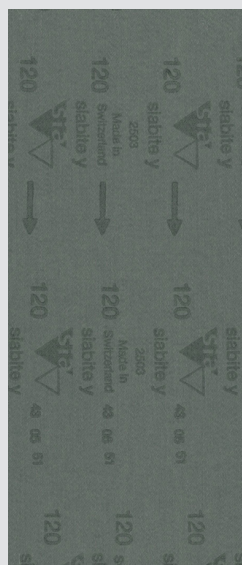
Les caractéristiques suivantes se rapportent aux matériaux de l'application principale :



Matières

Acier hautement allié; Autre métal difficile à usiner

Application



16				
20				
24				
30				
36	■			
40	■			
50	■			
60	■			
80	■	■		
100				
120		■		
150				
180				
220				
240				
280				
320				
360				
400				
500				
600				
800				
1000				
1200				
1500				
2000				
2500				
3000				
4000				

plain
 siastart
 siasoft
 SKF