



2582 siaramic

La solution céramique pour des performances maximales sur l'inox et l'acier



La solution céramique pour des performances maximales sur l'inox et l'acier

Les grains céramiques de formeGrâce à ses grains céramiques de forme triangulaire, à son support en polyester résistant et à son agent actif à effet refroidissant, le produit 2582 siaramic offre un rendement de ponçage élevé et une durée de vie optimale sur les métaux précieux et l'acier.

- Rendement de ponçage élevé (grains céramique)
- Grande durée de vie
- Bonne agressivité initiale grâce aux grains optimisés très tranchants
- Rentabilité accrue grâce à un gain de temps mesurable
- Faible échauffement grâce à un agent actif réfrigérant
- Enlèvement rapide avec une qualité de surface régulière
- Performance de coupe homogène
- Pression à exercer plus faible grâce à l'agressivité élevée

Profil de produit

Type de grain: Oxyde d'alumine / céramique

Granulométrie: 36; 60-80; 120

120 Toile X, polyester Support:

Toile Y, polyester 36 - 80

Epandage: Électrostatique Résine synthétique

Agent actif à effet refroidissant Revêtement spécial:

Application















Applications

- Préparation avant soudure
- Décapage
- Ébavurage
- Polissage

Matières

Acier inoxydable (Inox); Aciers non alliés / faiblement alliés; Aluminium: Métaux non ferreux

Technologie

Grains profilés; siaramic