



RÂTEAU POUR ÉMAILLAGE AVEC MANCHE EN BOIS

Ce râteau en acier inoxydable est conçu pour façonner, strier et déplacer en toute sécurité l'émail ou le verre en fusion lors de l'émaillage et du travail au chalumeau. Le manche en bois reste frais, tandis que la tête résiste aux chocs thermiques répétés. Sa légèreté et son équilibre offrent une prise précise dans l'atelier.

Caractéristiques clés

- Tête en acier inox haute température
- Manche ergonomique en bois isolant
- Idéal pour émaillage et travail du verre
- Dents fines pour textures nettes
- Poids plume pour contrôle précis

Spécifications techniques

- Matériaux : acier inoxydable (tête & tige), bois dur (poignée)
- Résistance thermique : jusqu'à 800 °C
- Usage prévu : émaillage, travail au chalumeau

SKU 61644