

Informations sur le produit

92 23 05

Brucelles en titane

- Particulièrement adaptées aux tâches de précision qui nécessitent une résistance à la corrosion, une résistance élevée et un faible poids
- L'alliage de titane de haute qualité offre une résistance aux températures élevées et une très bonne résistance à la corrosion dans l'air, la mer et à une variété d'environnements industriels à température ambiante
- Pour les processus de nettoyage ou les processus chimiques, l'utilisation à haute température et en biologie, en médecine ou en chirurgie
- 100 % antimagnétique
- Antibactérien



| Informations générales | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Réf. | 92 23 05 |
| EAN | 4003773054726 |
| Matériel | titane |
| Intérieur des mâchoires | intérieur des mâchoires lisse |
| Poids | 10 g |
| Dimensions | 120 x 10 x 11 mm |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |
| Attributs techniques | |
| Surface | finition mate |
| Finition | droite |
| Largeur des pointes (A) | 0,6 mm |
| Largeur des pointes (B) | 0,8 mm |
| Version pointe des brucelles | pointu |
| Résistant à la corrosion | oui |
| Certifiées ESD | non |
| Certifié VDE | non |
| Poignées | Industrie |
| Magnétique | non-magnétisable (100%) |

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

