

Information produit

92 23 01

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 01
Référence alternative	5.TA.0
EAN	4003773085010
Matériel	titane
Intérieur des mâchoires	intérieur des mâchoires lisse
Poids	9 g
Dimensions	110 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)	0,09 mm
Largeur des pointes (B)	0,15 mm
Versoin pointe des brucelles	fine
Résistant à la corrosion	oui
Certifiées ESD	non
Certifié VDE	non
Poignées	Industrie Electricité
Magnétique	non-magnétisable (100%)

Sous réserve de toute modification technique et erreur.