

Information produit

92 95 89

Brucelles croisées universelles



- Maintien automatique : la force de leur ressort fait de ces brucelles de maintien l'outil idéal pour le soudage de petits et très petits composants, entre autres utilisations
- Pour les applications nécessitant une fonction de fermeture automatique de grande précision, par exemple en microscopie ou pour des tâches d'assemblage ou de soudage de précision
- Pour les travaux de soudure sur transistors, diodes en fil d'or, etc.
- Convient à une grande variété d'applications dans l'industrie électronique grâce à des pointes parfaitement symétriques et à un excellent équilibre
- L'acier inoxydable de haute qualité garantit une extrême dureté et une très bonne résistance à la corrosion contre une variété d'environnements atmosphériques et de nombreux matériaux corrosifs
- Acier inoxydable

Informations générales

Réf.	92 95 89
Référence alternative	29.SA.B
EAN	4003773055013
Matériel	acier inoxydable
Intérieur des mâchoires	intérieur des mâchoires strié
Poids	33 g
Dimensions	165 x 11 x 20 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Surface	finition mate
Finition	droite
Largeur des pointes (A)	0,8 mm
Largeur des pointes (B)	1 mm
Version pointe des brucelles	émoussées
Résistant à la corrosion	oui
Résistance aux acides	très bien
Certifiées ESD	non
Certifié VDE	non
Poignées	Industrie Electricité
Magnétique	non-magnétisable (80%)

Sous réserve de toute modification technique et erreur.