

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

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.