

Informations sur le produit

92 27 62

Brucelles universelles

Isolées

- Avec poignées isolées pour les travaux sur installations électriques : sécurité jusqu'à 1000 V
- Pour répondre à un large éventail de situations et d'applications dans l'industrie électronique
- Antimagnétique pour éviter les dommages électromagnétiques
- Acier inoxydable de haute qualité : outil extrêmement résistant et spécifiquement conçu pour résister à la corrosion dans une variété d'environnements atmosphériques et au contact de nombreux matériaux corrosifs
- Également disponibles en jeu (92 00 04)



1000V

Informations générales	
Réf.	92 27 62
Référence alternative	55015IK.SA.B.00
EAN	4003773054764
Matériel	acier inoxydable
Intérieur des mâchoires	intérieur des mâchoires strié
Poignées	isolation par surmoulage
Poids	23 g
Dimensions	150 x 40 x 12 mm
Norme	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable
Attributs techniques	
Finition	droite
Largeur des pointes (A)	1 mm
Largeur des pointes (B)	1,3 mm
Version pointe des brucelles	pointu
Résistant à la corrosion	oui
Résistance aux acides	très bien
Certifiées ESD	non
Certifié VDE	non
Poignées	Industrie
Magnétique	non-magnétisable (80%)
Comportement	isolées

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

