

## Information produit

# 92 47 01

## Brucelles universelles

Isolées

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  30°

- 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
- Testées individuellement selon 1000 V EN 60900 / IEC 60900 / VDE et approuvées pour les travaux avec une tension allant jusqu'à 1 000 volts
- L'isolation est conforme à REACH et ne présente pas de phtalates nocifs pour la santé
- 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)
- Acier inoxydable

### Informations générales

Réf.	92 47 01
Référence alternative	73014BK.SA.B.00
EAN	4003773086963
Matériel	acier inoxydable
Intérieur des mâchoires	intérieur des mâchoires strié
Poids	43 g
Dimensions	142 x 16 x 38 mm
Norme	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

Finition	coudées à 30°
Largeur des pointes (A)	1,3 mm
Largeur des pointes (B)	3 mm
Version pointe des brucelles	émoussées
Résistant à la corrosion	oui
Résistance aux acides	très bien
Certifiées ESD	non
Certifié VDE	oui
Poignées	Industrie Electricité
Magnétique	non-magnétisable (80%)
Comportement	isolées

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*