

## Pince brucelle de précision



### Caractéristiques produits

Matière du gainage	<b>Sans gainage</b>
Isolation électrique	<b>Non</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Forme de l'outil	Finition	Pointes de la pince	Modèle	Longueur (mm)
575410	Coudée	Inox	Arrondies	SMD	115
575417	Coudée	Inox	Arrondies	SMD	120
575424	Droite	Inox	Arrondies	SMD	120
575431	Coudée	Inox	Arrondies	SMD	115
575438	Droite	Inox	Rectangulaires	Lisse	120
575445	Coudée	Inox	Rectangulaires	Lisse	120
575452	Coudée	Inox	Arrondies	Émoussée	143
575459	Droite	Inox		Coupante	115
575466	Droite	Inox		Positionnement	145
575473	Droite	Inox		Positionnement	122
575480	Droite	Inox		Lisse	120
575487	Droite	Inox	Pointues	Lisse	110
575494	Droite	Inox	Pointues	Lisse extra-fine	110
575501	Droite	Inox	Pointues	Lisse	90
575508	Droite	Inox	Pointues	Lisse	70
575515	Droite	Inox	Pointues	Lisse	80
575522	Droite	Inox	Arrondies	Lisse	110
575529	Droite	Inox	Arrondies	Lisse	140
575536	Droite	Titane	Pointues	Lisse	110

Code	Forme de l'outil	Finition	Pointes de la pince	Modèle	Longueur (mm)
575543	Coudée	Inox	Pointues	Lisse extra-fine	120
575550	Droite	Inox	Arrondies	Lisse	120
575557	Droite	Inox	Arrondies	Lisse	70
575564	Droite	Inox	Arrondies	Striée	200
575571	Droite	Inox	Arrondies	Striée	300
575578	Droite	Inox	Arrondies	Croisée	120
575585	Droite	Inox	Arrondies	Croisée fine	120
575592	Coudée	Inox	Arrondies	Croisée	115



## Descriptif

Pince brucelle inox SMD : Brucelle de précision SMD optimisée pour le travail électronique sur les semiconducteurs SMD.

Acier inoxydable de première qualité.

Pince brucelle inox lisse et striée : Brucelle universelle résistante à la plupart des produits chimiques.

Acier inoxydable de première qualité.

Pince brucelle inox de positionnement : Brucelle de positionnement pour positionner ou retirer avec précision les petits composants.

Acier inoxydable.

Pince brucelle inox coupante : Brucelle coupante particulièrement tranchantes et dures pour les travaux de coupe très fins.

Acier inoxydable.

Pince brucelle titane : Brucelle en titane extrêmement légère, résistante à la chaleur, à la corrosion et aux acides.

Pince brucelle inox croisée : Brucelle croisée de précision.

Maintien automatique grâce à la force de ressort, assistantes idéales pour le soudage.

Acier inoxydable de première qualité.

## Gamme

Spéciales pour travaux de précision.

Pointes rectifiées.

Acier inoxydable.