



Cimco - 100812



Pince bec à pointe électronique.130mm 2,5x1,5mm

Pince à bec effilée électronique à tranchant droit, mors lisses, pointe 2, 5 x 1, 5 mm, longueur 130 mm Pince électronique de précision à joint traversant avec poignées ergonomiques à deux composants (en version ESD ou 1000 V sur demande).

Code de l'article	100812
GTIN	4021103008126
ETIM	EC000835 - Pince à bec demi-rond
Marque	Cimco

Adapté à la fibre de verre	Non
Avec coupe-fil	Non
Avec fonction de dénudage	Non
Avec pince de côté	Oui
Avec protection contre les chocs	Non
Certifié ESD	Non



Certifié VDE	Non
Finition avec peu d'étincelles	Non
Finition de la poignée	2 composant
Forgé	Oui
Forme	Droit
Hauteur de tête (mm)	50
Isolé	Oui
Isolé 1 000 V	Non
Largeur de tête (mm)	5
Longueur (m)	130
Longueur de mâchoire (mm)	30
Matériau	Acier
Moule à compression	Autre
Poids (kg)	100
Revêtement de la poignée	Poignée en plastique
Surface de préhension	Denté
Traitement de surface	Chromé
Zone d'adhérence (maximum) (mm)	70
Zone d'adhérence (minimum) (mm)	70