

CISEAUX D'ÉLECTRICIEN AVEC UNE LONGUEUR DE COUPE DE 47 MM

Numéro d'article: 120130

Ciseaux d'électricien, lames en alliage inoxydable VA (vanadium-molybdène), une lame finement dentelée, poignées en plastique bicomposant renforcé de fibre de verre et résistant aux chocs, longueur totale 140 mm, longueur de coupe 47 mm. Pour couper et dénuder des conducteurs et des câbles jusqu'à 22 mm de diamètre, pour couper du ruban isolant, des serre-câbles et d'autres matériaux.



Longueur (mm) 200 mm
 Largeur (mm) 110 mm
 Hauteur (mm) 18 mm
 Poids (kg) 0,11 kg

Attribut	Valeur
Isolé	Oui
Isolation de protection 1000 V	Non
Modèle de poignée	2-Komponenten
Certifié VDE	Non
longueur hors tout	140 mm
Exécution/actionnement	mechanisch Einhand
Convient pour un diamètre de câble max.	22 mm
Longueur max. Section de câble	- mm ²
Convient pour les conducteurs multifilaires	Oui
Convient pour les conducteurs à fils fins	Oui
Convient pour les conducteurs massifs	Non
Convient pour les tresses en fil d'acier	Non
Tête de coupe interchangeable	Non
Mâchoires de coupe interchangeables	Non
Avec fonction de dénudage	Non

GTIN: 4021103201305

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de