

Cimco - 120168



Coupeur de câble L= 1 x 300 cu 1 x 400 al 4 x 70 cu

Coupe-câbles à cliquet à une main pour la coupe sans sertissage de câbles avec un diamètre extérieur de max. 45 mm. Convient aux câbles en cuivre et en aluminium, ne convient pas aux câbles en acier, aux câbles blindés en acier et aux conducteurs en cuivre et Bz étirés. Coupe nette grâce à des arêtes vives et spécialement trempées, malgré sa construction compacte grâce au mécanisme à cliquet à rapport de transmission excentrique avec roulement à aiguilles et aux poignées ergonomiques à faible ouverture, une seule main peut être actionnée en douceur. Cependant, les poignées sont suffisamment longues pour supporter la seconde main lors des pics de charge. Poids seulement 980 g. Déplaçable, entièrement pivotant et déverrouillable dans toutes les positions du tranchant, facilement remplaçable (couteau oscillant de rechange Cimco N ° d'article 12 9168), verrouillant les poignées à l'aide d'un bouton (repère rouge), ouverture facile du couteau de coupe en bloquant le cliquet en position ouverte. Puissance de coupe max Cu (cuivre) max. Diamètre 45 mm à torons fins 400 sqmm / 800 MCM toronnés 300 sqmm / 600 MCM conducteur de secteur 3 x 70 SM Al (aluminium) max. Diamètre 45 mm toronné conducteur secteur 400 mm / 800 MCM 4 x 70 SE.

Code de l'article 120168

GTIN 4021103201688

ETIM EC000142 - Coupe-câble

Marque Cimco

Adapté à un conducteur massif Oui





Adapté à un conducteur

multifilaire Oui

Adapté à un conducteur à fil fin Oui

Adapté à un diamètre de câble

max. (mm)

Adapté à une tresse en fil d'acier Non

Avec fonction de dénudage Non

Avec protection contre les chocs Non

Certifié VDE Oui

Finition de la poignée 1 composant

Isolé Non

Isolé 1 000 V Non

Longueur totale (mm) 220

Lèvres coupantes

interchangeables Oui

Section de câble max. (mm²)

Tête de coupe interchangeable Non

