

# Ciseaux d'électricien ULTIMA 50 mm<sup>2</sup>



## Caractéristiques

Capacité de coupe maximum (section de câble) (mm<sup>2</sup>): **50**

Type de lame : **Acier inox au carbone, vanadium et molybdène**

Longueur (mm): **138**

Longueur utile de la lame (mm): **42**

Poids (g): **85**

Code fournisseur article : **794**

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Livrés avec un étui rigide en plastique.

### ■ Détails techniques

Lame crantée acier inox au carbone.

Manches bi-matière.

### ■ Application(s)

Pour les câbles souples en aluminium ou cuivre de section 50 mm<sup>2</sup> maximum.

Convient parfaitement pour la découpe des rubans ou des colliers de câblage.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### ■ Produit packagé



#### Support en plastique

Hauteur (cm) : 2,5

Longueur (cm) : 13,8

Profondeur (cm) : 9

📦 Poids net (kg) : 0,081

📦 Poids brut (kg) : 0,142



### ■ Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 27

Longueur (cm) : 15,2

Profondeur (cm) : 10,3

📦 Poids net (kg) : 0,852

📦 Poids brut (kg) : 0,952



### ■ Surconditionnement 2



#### Carton

Hauteur (cm) : 55,4

Longueur (cm) : 38,1

Profondeur (cm) : 23,6

📦 Poids net (kg) : 8

📦 Poids brut (kg) : 9

