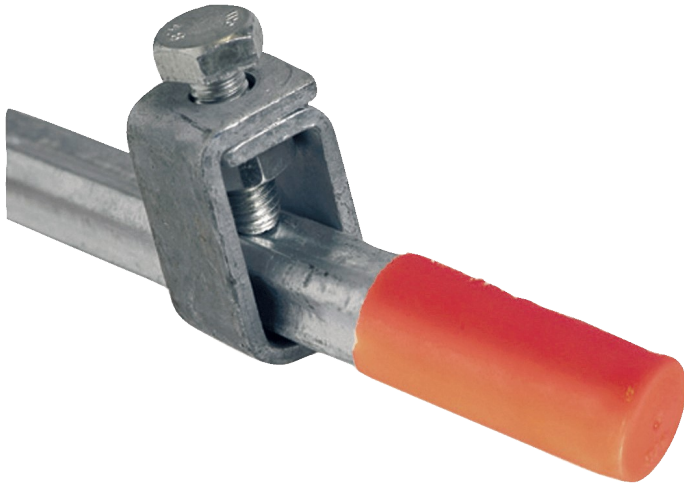


## Piquet de terre trèfle en acier galvanisé avec cosse 1 m



## Caractéristiques

Longueur (m) : 1

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Détails techniques

Ø (mm) : 16.

Résistance (kg/mm<sup>2</sup>) : 70.Cosse de raccordement (mm<sup>2</sup>) : capacité maxi de serrage Cu tressé 50.

Acier galvanisé à chaud suivant norme EN ISO1461.

Épaisseur de revêtement entre 85 et 105 µ.

## ■ Application(s)

Mise à la terre des installations domestiques.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## ■ Produit packagé



## Vignette colorée

Hauteur (cm) : 1.6

Longueur (cm) : 100

Profondeur (cm) : 1.6

Poids net (kg) : 1.39

Poids brut (kg) : 1.4



3 700882 145680

## ■ Surconditionnement 1



## Botte

Hauteur (cm) : 7.3

Longueur (cm) : 115

Profondeur (cm) : 5

Poids net (kg) : 13.9

Poids brut (kg) : 14



3 700882 145741

x 10

## ■ Surconditionnement 2



## Palette

Hauteur (cm) : 34

Longueur (cm) : 115

Profondeur (cm) : 80

Poids net (kg) : 490

Poids brut (kg) : 495



3 700882 145802

x 350