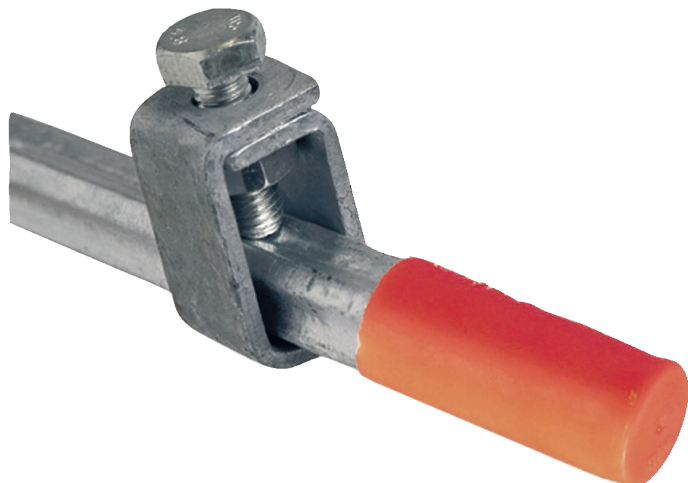


Piquet de terre trèfle en acier galvanisé avec cosse 1 m



Caractéristiques

Longueur (m) : 1

Normes

> NFC 15-100

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Ø (mm) : 16.

Résistance (kg/mm²) : 70.Cosse de raccordement (mm²) : 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

x 10



3 700882 145741

■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 34

Longueur (cm) : 115

Profondeur (cm) : 80

Poids net (kg) : 490

Poids brut (kg) : 495

x 350



3 700882 145802