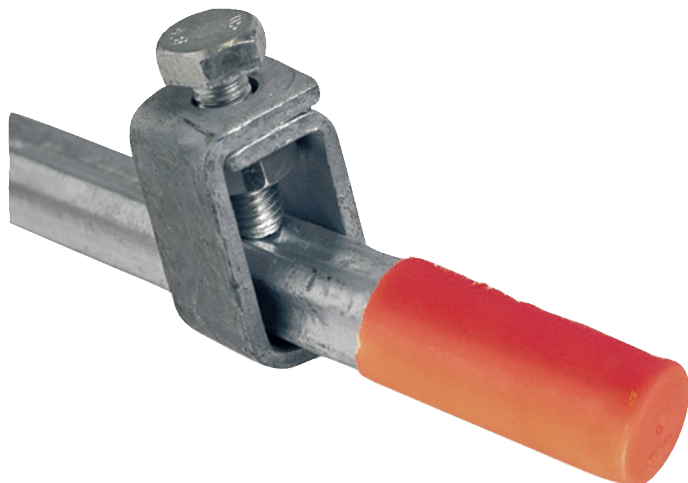


Piquet de terre trèfle en acier galvanisé avec cosse 2 m



Caractéristiques

Longueur (m) : 2

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) : 200

Profondeur (cm) : 1.6

Poids net (kg) : 2.42

Poids brut (kg) : 2.43



3 700882 145703

■ Surconditionnement 1



Botte

Hauteur (cm) : 7.3

Longueur (cm) : 220

Profondeur (cm) : 5

Poids net (kg) : 24.2

Poids brut (kg) : 24.3



3 700882 145765

x 10

■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 28

Longueur (cm) : 220

Profondeur (cm) : 80

Poids net (kg) : 484

Poids brut (kg) : 490



3 700882 145826

x 200