

Conforme à la norme
EN ISO1461

Les piquets de terre et barrette de coupure

Soyez **TERRE** à **TERRE** avec les **PICADORS**

LES PIQUETS EN ACIER GALVANISÉ

Livrés avec bride en acier montée
Bride de très forte tenue au couple
Galvanisation épaisse à chaud : suivant norme EN ISO 1461 (épaisseur moyenne : 85 μ)
Résistance : ≥ 70 daN/mm²



CRUCIFORME ϕ 15,5 mm

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MASSE (KG)	EMB. / CARTON
705 00	Longueur de 1 M	1,25	10 / 100
705 01	Longueur de 1,5 M	1,90	10 / 100

Nouveautés

LES PIQUETS EN ACIER CUIVRÉ

Livré avec bride en laiton massif montée
Bride de très forte tenue au couple
Revêtement électrolytique cuivre : épaisseur minimum 350 μ
Résistance : ≥ 70 daN/mm²



ROND ϕ 14 mm

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MASSE (KG)	EMB. / CARTON
705 05	Longueur de 1 M	1,95	10 / 100

Nouveautés

LA BARRETTE DE COUPURE COULEUR SABLE

Pour la réalisation de la mesure de votre prise de terre, l'ouverture du circuit de terre est rendue possible par déconnexion de la liaison cuivre au moyen d'une clé ou d'un tournevis.



RÉFÉRENCE	SECTION CUIVRE de la barrette (mm ²)	POUR CÂBLE (ϕ MM)	EMB. / CARTON
705 08	35	4 à 10	10 / 100