



Voir la fiche
technique en ligne

/ NB2025

Pinces étau de mise à la terre pour points fixes à boule compact



/ Normes

- CEI 61230

/ Utilisation

Pince-étau spécialement étudiée pour la mise à la terre des points fixes à boules.
Mise en œuvre très facile sur toutes les formes de conducteurs et points fixes.
Visserie inox M10 incluse.

/ Avantages

- Faible contrainte de poids
- Rapide et facile d'utilisation
- Système permettant facilement la pose de MALT

/ Domaines d'activité

-  Industrie
-  Sécurité civile
-  Transport

/ Caractéristiques

- **Type de produit** : Pince étaux
- **Matériaux de la pince** : Cupro-alu
- **Capacité de serrage des pinces (mm)** : Cylindrique : Ø5 à 32mm Plat: jusqu'à 32mm Boule: Ø20 et Ø25mm
- **Type de conducteur** : Boule, Rond, Plat
- **Tension d'utilisation (V)** : HTA (1 000 V à 50 000 V)
- **Domaine d'utilisation (environnement)** :
- **Poste** : Avant compteur
- **Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/1s** : 23,5 kA/1s tout conducteurs; 20 kA/1s sur boule Ø20mm
- **Poids (kg)** : 0,75