

MICHAUD EXPORT propose une gamme complète de mise à la terre !

Composez votre système selon vos besoins



Électrodes de terre

Prise de terre en profondeur

Piquets de terre en acier cuivré
50 à 350 µm
Ø12,7, Ø14, Ø17,2



Prise de terre en surface

Plaques de terre en cuivre
500x500mm, 500x1000mm



Une technologie adaptable à vos besoins et à la nature du terrain.

| Nature du piquet | Conductivité | Durée d'utilisation | Résistance à la corrosion | Compétitivité | Résistance mécanique |
|------------------|--------------|---------------------|---------------------------|---------------|----------------------|
| Acier cuivré | +++ | ++ | ++ | ++ | ++ |
| Acier inoxydable | + | +++ | +++ | + | ++ |
| Acier galvanisé | ++ | + | + | +++ | ++ |



Conducteurs de terre

Câbles torsadé nu ou isolé

Cuivre
Section de 10mm² à 300mm²



Feuillards

Cuivre, acier cuivré, acier cuivré étamé
Section de 60 à 160mm²



Connecteurs

Connexion entre un conducteur et un piquet de terre



Cosse à étrier en laiton



Raccord en croix en inox

Connexion entre deux conducteurs

Connecteur en cuivre

Réparation

Dérivation

Equipotentialité



Raccord à griffes en laiton

