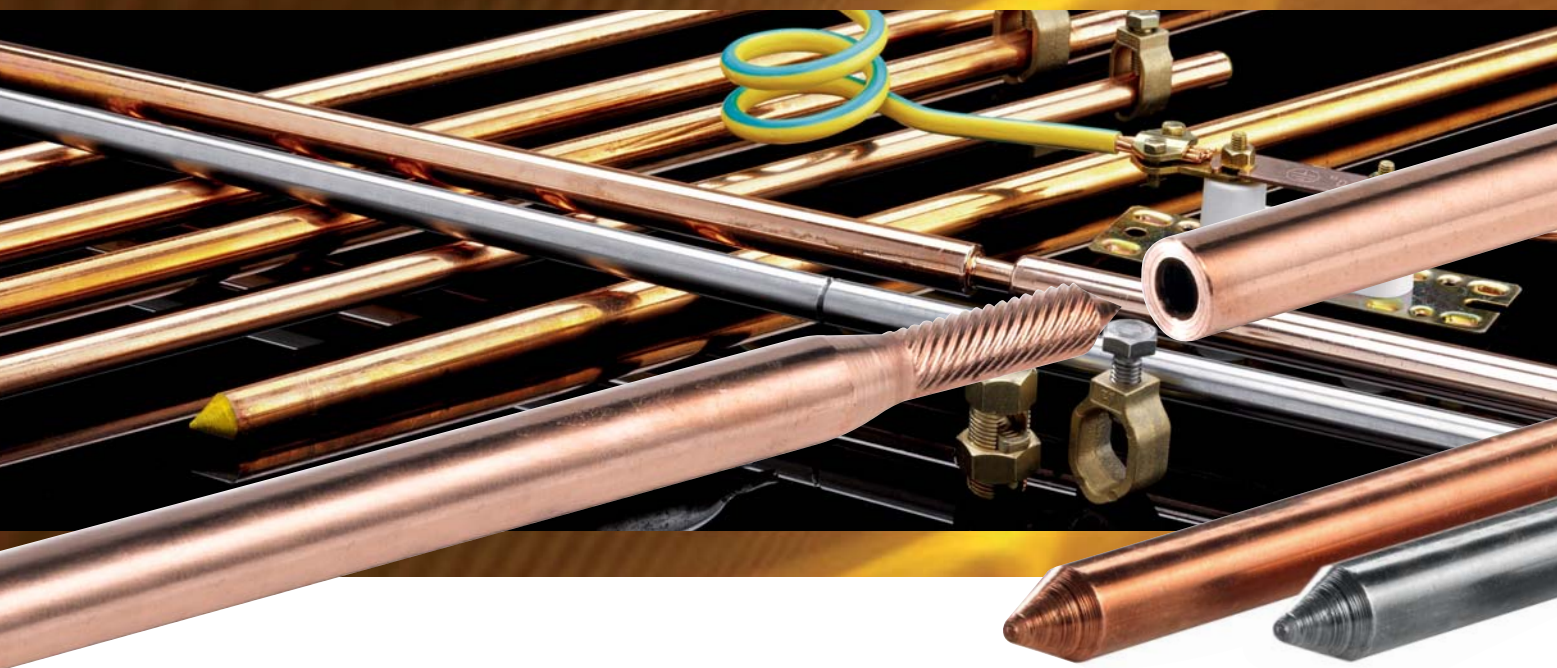


PIQUETS DE MISE À LA TERRE



La qualité et la sécurité des installations électriques dépendent d'une bonne mise à la terre. Les piquets constituent souvent un mode de mise à la terre efficace, pratique et économique.

Nous vous proposons une gamme très étendue de piquets standards ou hautement techniques : Acier galvanisé, cuivré ou inoxydable. Tubulaire ou plein Longueur de 1 - 1,50 - 2 m ou, mieux encore, auto-allongeable.

Mais également les feuillard fond de fouille acier galvanisé, barrette de coupure, bride de raccordement, connecteur en « C », regard de visite ... Ciblette de cuivre nu 25² à 240² en couronne ou sur touret.

PIQUETS DE TERRE ACIER
Standard cuivré rond avec bride
Plein Ø 14 cuivré 25 microns
Plein Ø 16 cuivré 25 microns
Standard galvanisé avec bride
Tubulaire Ø 21 galvanisé
Auto-allongeable cuivré rond
Plein Ø 14 cuivré 25 microns auto-allongeable
Plein Ø 16 cuivré 25 microns auto-allongeable
Plein Ø 17 cuivré 350 microns auto-allongeable
Auto-allongeable inox rond
Plein Ø 16 inox Z30 C13 auto-allongeable

LONGUEUR		
1,00 m	1,50 m	2,00 m
X	X	X
X	X	X
X	X	X
X	X	X
	X	

ACCESSOIRES DE MISE A LA TERRE
Barrette de coupure cuivre - isolant plastique
Bride de connexion laiton pour piquets Ø 14
Bride de connexion laiton pour piquets Ø 16 & 17
Bride de connexion laiton, boulon inox, pour piquets Ø 16 & 17
Tête d'enfoncement très haute dureté Ø 14 & 16 ou 16 & 17
Connecteur en "C" pour ciblette cuivre nu 2x25²
Feuillard de fond de fouille acier galvanisé 33,5x3mm - rlx de 50m/40Kg
Cuivre nu rouge recuit section 25² à 240²