

FONCTIONS

Matériel Breveté / Agrément SMart EDF N° AE/RE/2004/001

- **PIQUAGE** pour s'assurer de l'absence de tension sur les câbles des réseaux souterrains.

BT HN 33 S 32 et S 33 jusqu'à 3x240 mm²+1x95mm²

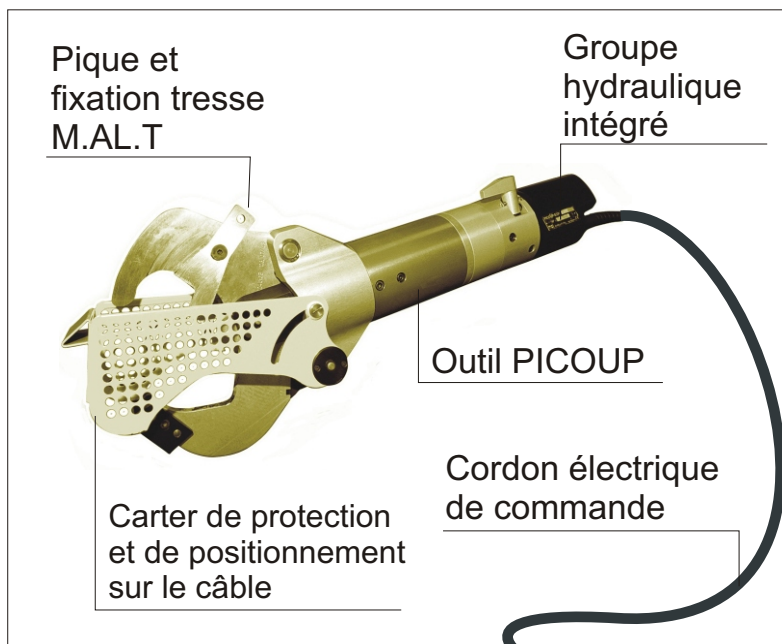
HTA NFC33.220 et C33.223 3x240mm² et 1x630mm²

Anciens câbles selon NFC 33.100

Câbles cuivre 3x240mm² suivant NFC 33.226

Limite à un défaut monophasé le piquage d'un câble multipolaire, en permettant la réaction des protections avant établissement d'un court-circuit biphasé ou triphasé.

- **COUPE** du câble assurée en suivant l'opération de piquage



PIQUE COUPE-CABLES HYDRAULIQUE

Réf. : PCCH240-ISF

composé de :

- vérin hydraulique
 - carter de positionnement du PCCH240-ISF sur les câbles
 - lame + pique en acier traité, assurant le piquage et la coupe du câble
 - berceau servant au centrage du câble, guide lame
 - 1 gabarit de vérification du PIQUE
 - Groupe hydraulique 700 bars intégrée,
 - moteur U = 12 V intégré,
- CAPACITE DE COUPE : 90 mm de diamètre
- Dimensions : L x l x H :
- Poids : 12 Kg



SACOCHE DE TRANSPORT ET RANGEMENT EN P V C ARMÉ ET ENDUIT

Contenant:

- 1 Pique Coupe Câbles avec **Groupe hydraulique intégré**
- 1 **Boîtier de commande et de réception de télécommande**
- 1 **Emetteur 2 voies**
- 1 Batterie 12V - 2,6 Ah
- 1 Chargeur 220V-12V
- 1 Tapis de protection
- 1 Tresse de M.A.L.T
- 1 Clé 6 pans de 5 mm pour démontage tresse M.A.L.T. Ou pique
- Manuel d'instructions et de maintenance