

Cable piercing equipment used for earthing LV and MV underground cables.
 Perches de piquage des câbles souterrains permettant d'effectuer la mise à la terre.
 Kabelprik om ondergrondse laag- en middenspanningskabels te aarden.

PICS 01 (for use with hammer)

The assembly consists of :

- A stick comprised of :
 - A square-section forged-steel point to be driven into the cable.
 - A 250 x 250 flame-guard disk of protected steel.
 - Two removable wooden handles.
 Total assembled length 2,13 m.
- A 50 mm² round braid of vinylsheathed flexible copper, 1.25 m in length.
- A chain-type earth clamp (ET 099) for securing items of any shapes to the stick.
- An insulating mat (NPI PICS 01).

PICS 211 (mechanical)

The assembly consists of :

- A stick comprised of :
 - A double-bevelled blade with 60 mm dia. max cutting capacity.
 - A cable guide with protector.
 - An insulating handle, 0.60 m long.
 - An extension, 0.80 m long.
 Total length: 1.60 m.
 - A ratchet-drive handle.
- A 70 mm² x 2.50 m insulated copper braid.
- An earth clamp.
- An insulating mat (NPI PICS 01).

NPI PICS 01

An insulating mat which must be placed above the prick point.

- PVC-coated polyester cloth.
- Dimensions : 0,90 x 0,90 m.
- 50 mm dia. centre hole to let the handle through.

PICS 01 (au marteau)

L'ensemble se compose de :

- Une perche de piquage constituée de :
 - Une pointe en acier forgé de section carrée à enfoncer dans le câble.
 - Un disque pare-flammes 250 x 250 mm en acier protégé.
 - Deux manches en bois démontables.
 Longueur totale du pique-câble 2,13 m.
- Une tresse ronde 50 mm² en cuivre souple vinyle, longueur 1,25 m.
- Un étau de terre (ET 099) à serrage par chaîne permettant la fixation sur les éléments de forme quelconque.
- Une nappe de piquage (NPI PICS 01).

PICS 211 (mécanique)

L'ensemble se compose de :

- Une perche de piquage constituée de :
 - Une lame coupante à double biseau, capacité de coupe Ø 60 mm maxi.
 - Un guide-câble avec protection.
 - Un manche isolant, longueur 0,60 m.
 - Une rallonge, longueur 0,80 m.
 Longueur totale du pique-câble 1,60 m.
 - Une poignée de manoeuvre à cliquet.
- Une tresse cuivre 70 mm² x 2,50 m.
- Un étau de terre.
- Une nappe de piquage (NPI PICS 01).

NPI PICS 01

Nappe isolante à placer obligatoirement au dessus du point de piquage.

- En tissu polyester enduit PVC.
- Dimensions : 0,90 x 0,90 m.
- Pourvue en son centre d'un trou Ø 50 mm pour permettre le passage du manche.

PICS 01 (Gebruik met hammer)

Bestaat uit :

- een stok betaande uit :
 - een stalen vierkantpuntige pin te slagen in de kabel.
 - een antivlam schijf 250 x 250 mm in beschermd staal.
 - 2 demonteerbare houten stokken.
 Totale lengte van de prikkabel 2,13 m
- Een ronde vlecht 50 mm² in koper geïsoleerd - lengte 1,25 m
- Een aardingsklem (ET 099) met kettingklemming voor bevestiging op alle mogelijke vormen.
- Een isolerende overtrek (NPI PICS 01)

PICS 211 (mechanisch)

Bestaat uit :

- De prikstok bestaande uit :
 - Snijmes met dubbele schuine kant. Max. snijdiameter 60 mm.
 - Kabelgeleider met bescherming
 - Isolierend handvat van 0,60 m
 - Verlengstuk van 0,80 m.
 Totale lengte van de prikstok 1,60 m
 - Bedieningshefboom met pal.
- Koperen aardingsstrip 70 mm²x 2,50 m
- aardingsklem.
- een isolerende overtrek (NPI PICS 01)

NPI PICS 01

Een isolerende overtrek verplicht boven het prikpunt te plaatsen.

- Vervaardigd in polyester PVC
- Afmeting 0,90 x 0,90 m
- Gat Ø 50 mm in het midden om de steel door te voeren.

