

PIMB 30 - PIMB 30R Pince Mécanique à Braser modèle 30 ou 30R

DESCRIPTION :

- Pincés mécaniques équipées d'électrodes en graphite (charbon) destinées au brasage.
- La PIMB 30 est équipée de câbles de courant refroidis pour utilisation intense.
- Le déclenchement du courant de brasage se fait par une pédale électrique branchée sur le générateur.

UTILISATION :

- Permet une chauffe localisée et rapide des contacts à braser sans dommage pour les pièces (turbines, génératrices, moteurs spéciaux, moteurs locomotives,...)
- Moins de dispersion de chaleur qu'avec un chauffage à la flamme traditionnel.
- Brasage de fils, méplats, pièces en cuivre.
- L'emploi de ce type de pince autorise un brasage dans des zones peu accessibles.
- Possibilité d'équiper ces pincés de bras spéciaux pour des applications variées.
- S'utilisent avec un Générateur de brasage de type GACB.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

	PIMB 30
ELECTRODE GRAPHITES	C14/ 20X14 mm
LONGUEUR	275 mm
LARGEUR	100 mm
CÂBLE	2 m
POIDS	2,5 kg



PIMB 30 (image1)

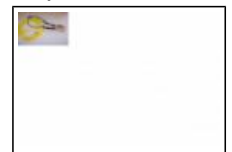
PIMB 30R (image2)



PIMB30R bras cambré



PIMB30R porte charbon articulé



Produits associés



GACB

Générateur Alternatif Courant de Brasage