

## PIABR 90 PINCE A BRASER PNEUMATIQUE A BRAS RALLONGES

### DESCRIPTION :

- Pince à braser pneumatique équipée d'un système rotatif pour permettre à l'opérateur de se positionner aisément.
- Bras en cuivre, refroidis, équipés de charbons sur support mobiles
- Equipée d'un anneau pour suspendre l'ensemble avec un équilibreur
- Un bras mobile actionné par vérin et un bras fixe.
- Force maxi. aux électrodes avec une pression de 6 bars: 92 daN.
- Déclenchement assuré par un interrupteur situé sur une poignée
- Boitier Temporisé à Air (CTA).
- Utilisable avec un Générateur de brasage de type GACB.
- Diverses configurations possibles : 1 ou deux bras mobiles



PIABR 90

### 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.
- Poids : 20 kg sans câbles

#### Produits associés



**CC-AT**  
COFFRET DE COMMANDE  
TEMPORISEE A AIR

#### Applications dédiées

- Brasage de cuivre