

Machine d'assemblage
Soudage par résistance
Soudo brasage - Ultrasons - Induction

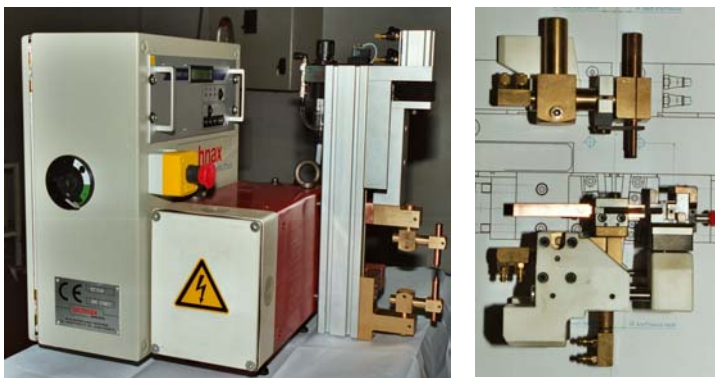
SOUDEUSE SUR TABLE



Version avec tête verticale TC70



Version avec tête horizontale RPC70



Tête version H avec outillage adaptable

- Tête de soudage par point pneumatique :

* Tête à axe de soudage vertical TA10 à TD175 version standard ou version H (portes électrodes spécifiques)

* Tête à axe de soudage horizontal RPA10 à RPD175

- Options possibles :

* Contrôle d'effort par rondelle de charge à quartz

* Contrôle côte de forgeage par règle linéaire optique

- Transformateur monophasé 50 Hz :

25 kVA

40 kVA

63 kVA

100 kVA

- Séquence de soudage avec :

* Courant constant

* Contrôle de l'intensité

- Coffret électrique avec thyristors. Alimentation 405 Volts 50 Hz

- Pédale de commande

- Adaptation possible pour tête double points, avec accostage inférieur

- Intégration possible d'un distributeur automatique de brasure en feuillard