

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

SOUDEUSE SUR TABLE MOYENNE FREQUENCE



Soudeuse avec tête TC version H



- 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 cote de forgeage
par règle linéaire optique

- Générateur moyenne fréquence 1000 Hz :

40 kVA
80 kVA
140 kVA
180 kVA
250 kVA

- Séquence de soudage avec :

* Courant constant
* Contrôle de l'intensité

- Coffret électrique avec convertisseur.
Alimentation 405 Volts 50 Hz Triphasé

- Pédale de commande

- Adaptation possible pour tête double
points, avec accostage inférieur

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

030707