



Outillage de soudure

par points

● Etudes mécaniques

● Réalisations

○ Câblages

○ Automatismes

Cet outillage permet la mise en position, détrompage compris des composants à assembler sur une soudeuse par résistance par points (fourniture Client).

Une attention particulière a été apporté à l'ergonomie (drageoir, passage de doigt, bille de maintien composant...) ainsi qu'au coût d'utilisation (design contre électrode...).

CARACTERISTIQUES :

- Design dédié
- Contre électrode Cuivre au Chrome
- Refroidissement par contact



Réf : 3296

Réalisation ajoutée le 11/08/20



CEREST

20 Rue des Frères Lumière
68000 Colmar - FRANCE



MAIL

cerest@cerest.com



TÉLÉPHONE

+33 (0)3.89.21.02.56



INTERNET

www.cerest.com