

Bains d'étain sans plomb

Pots ronds et rectangulaires avec cuve en titane compatible ROHS.

Idéal pour la soudure et l'étamage de petites pièces ou de circuits électroniques.

Température réglable jusqu'à 600°C

Régulation +/-1°C.

INTRODUCTION GÉNÉRALE AU BRASAGE SANS PLOMB

Conformément à la directive européenne n° 2003/95/CE RoHS, en vigueur depuis 2006, il n'est plus possible d'utiliser des substances nocives telles que le plomb. De ce fait, l'utilisation de cuve de pots en fonte ou en inox n'est plus possible en raison de la corrosion rapide de la cuve. et c'est pourquoi l'utilisation du titane a été généralisé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- température réglable de 200 à 600 degrés C
- régulation électronique à +/-1°C
- creuset de titane
- élément chauffant blindé 230V - Puissance 200 à 2000 W
- isolation thermique
- capot de protection
- cuves rondes de 50 à 100 mm de diamètre et de 40 mm de profondeur
- cuves rectangulaires de 55 mm à 280 mm de large et 45 mm de profondeur

MODELES :

Rond

Profondeur 40 mm

LMS-50	Diam 50mm
LMS-80	Diam 80mm
LMS-100	Diam 100mm

Rectangulaire

Profondeur 45 mm

LMS-5555	55 x 55 mm
LMS-8080	80 x 80 mm
LMS-1070	100 x 70 mm
LMS-1010	100 x 100 mm
LMS-1510	150 x 100 mm
LMS-2015	200 x 150 mm
LMS-2516	250 x 160 mm
LMS-2820	280 x 200 mm

