

Machine de marquage à chaud H-168S

semi-automatique électro-pneumatique

*Marquage - gravure - identification
personnalisation - traçabilité*

La H-168S est une machine de marquage à chaud semi-automatique électro-pneumatique, pour objets plats et cylindriques.

Nous pouvons réaliser toutes les gravures adaptables sur cette machine.

Caractéristiques :

- ▶ Surface d'impression : 100 x 168 mm.
- ▶ Diamètre max. des pièces : 50 mm.
- ▶ Largeur max. de la bande : 180 mm.
- ▶ Hauteur max. des pièces : 95 mm.
- ▶ Réglage température : 50 à 280 °C.
- ▶ Réglage descente du sabot chauffant : 25 à 75 mm.
- ▶ Force d'impression max. : 130 N.
- ▶ Cadence max. théorique : 1000/h.
- ▶ Alimentation électrique : 220/110V - 60/50 Hz.
- ▶ Consommation électrique : 0,9 Kw.
- ▶ Alimentation pneumatique : 4 à 7 Bar.
- ▶ Consommation pneumatique : 58 L/min.
- ▶ Dimensions : 630 x 580 x H 1 385 mm.
- ▶ Poids : 108 Kg.

