

THERMOSCELLEUSE SEMI AUTOMATIQUE

REFERENCE : 038DIA

Pour le thermoscellage d'opercules prédécoupés en aluminium ou PET sur des contenants rigides en métal, verre, plastique ou carton.

Objectifs Pédagogiques :

Pour contenants rigides d'une hauteur maximale de 230 mm et de diamètre extérieur de 120 mm maximum en standard.

Positionnement manuel du pot et opercule sur l'outillage.
Thermoscellage en automatique.

Formats de contenants: diamètre du col de 15 à 120 mm (sur demande format supérieur).

NB: des tests sur machine avec pots et opercules sont à réaliser avant acquisition de l'outillage!

Description technique :

- Cadence : 400 pots / heure (suivant dextérité de l'opérateur)
- Socle et support vérin en AU4G
- Colonne en inox
- Vis de réglage de hauteur en inox avec volant diamètre 80 mm
- 2 poignées de serrage
- Vérin de type festo
- Tête de scellage interchangeable et adaptée aux produits
- Régulateur électronique de température et temporisation
- Pression réglable
- Présentation du pot en manuel
- Ensemble avec carter de protection
- Coffret électrique : Bouton Marche/Arrêt ; Auto/manuel ; Régulateur température à affichage ; Tempo à affichage
- Détendeur et mano-pneumatique Documentation technique en français fournie Equipement conforme CE



Photo non contractuelle

SERVICE : ALIMENTATION ELECTRIQUE :
220V + TERRE ALIMENTATION
PNEUMATIQUE 6 BARS
DIMENSIONS : 200 X 450 X 800 MM

POIDS : ENV: 20 KG