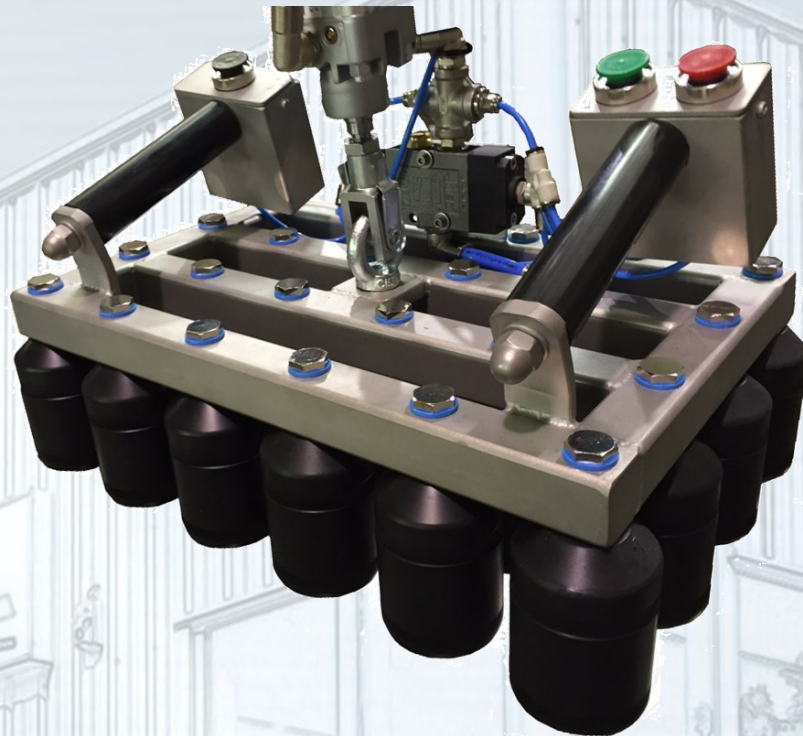


TÊTE DE PRÉHENSION SEMI - AUTOMATIQUE



Dispositif de préhension pour bouteilles, permettant le décaissage et l'encaissage de cartons ou de caisses plastiques.

Le dispositif présente les caractéristiques suivantes :

- Préhension mécanique des bouteilles par l'intermédiaire de tulipes pneumatiques
- Ouverture et fermeture des tulipes commandées par 2 boutons poussoirs facilement accessibles
- Montée/baisse du vérin d'assistance au levage commandée par un bouton poussoir.

Pour faciliter les opérations, le dispositif est fixé sur des éléments de manutention annexes :

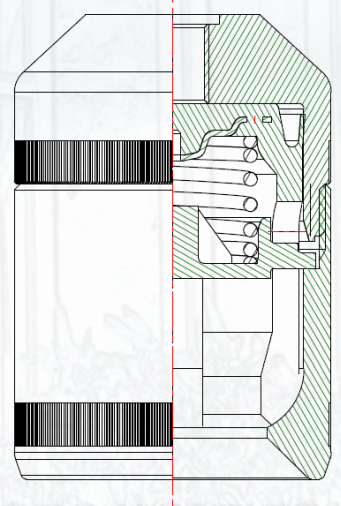
- Vérin pneumatique avec 950mm de course ou équilibreur
- Potence pivotante avec rail de 2000mm et chariot
- Poteau inox longueur 3000mm (pour la fixation de la potence)

Description : Armature en inox

Pression d'air : 5-6 bars

Cadence : jusqu'à 6.000 b/h pour des cartons de 24 bouteilles.

Accessoires : Table de dépose pour le décaissage
Table de formation de schéma d'encaissage



STEVIAL

Sarl au capital de 800 000 €
3, Rue de la Fecht - ZI - F-68126 BENNWIHR-GARE
Tél. : 00 33 3 89 21 41 00 Fax : 00 33 3 89 21 41 01
stevial@stevial.com - www.stevial.com