

FICHE MATERIEL

BOUCHEUSE

Ref : 1177

Type : BOUCHEUSE
Marque : COUNTEC
Modèle : ICS-60
N° de série :
Année : 2026
Quantité : 1
Encombrement : 3.20 x 1.50 x 2.10 M
Poids : 900 Kg



BOUCHEUSE -VISSEUSE AUTOMATIQUE NEUVE

Désignation :

Principe de fonctionnement :

- Les bouteilles sont transférées par un convoyeur avec guide.
- Il y a 4 guides de positionnement de bouteille, 2 à gauche sont des guides d'alimentation et 2 à droite sont des guides de sortie.
- Le convoyeur d'alimentation transfère la bouteille à la station de bouchage.
- En même temps, le capuchon est prêt à être installé.
- Ces bouchons sont triés et alimentés par un bol vibrant.
- Les bouchons sont alignés et amenés à la sortie de la goulotte et être placés sur la bouteilles, ils sont transférés à la station de bouchage par bras rotatif. - La station de bouchage avec 2 têtes de bouchage est synchronisée pour ramasser le bouchon.
- Dans le même temps, 2 ensembles de porte-bouteilles maintiennent la bouteille dans les deux sens et la tête de bouchage descend et ferme efficacement le bouchon à vis.
- Les bouteilles bouchées sont ensuite déplacées vers le convoyeur avec guide.
- La station de bouchage est une pièce de format.
- Protection de sécurité entièrement verrouillée incluse.

La machine se compose :

- Chute de bouchon réglable en hauteur
- Contrôle du vissage par servomoteur
- Position bouchon
- Bol vibrant en inox pour bouchons
- Le poste de vissage peut être ajusté avec la configuration de l'HMI.
- Capteur pas de bouteille / capteur de retardement de flux
- Aucun bouchon / bouchon mal aligné détecté et rejeté
- Capable de gérer la presse sur les bouchons avec pièce de format
- Mandrin interchangeable pour vissage

FICHE MATERIEL

BOUCHEUSE

Ref : 1177

Type : BOUCHEUSE
Marque : COUNTEC
Modèle : ICS-60
N° de série :
Année : 2026
Quantité : 1
Encombrement : 3.20 x 1.50 x 2.10 M
Poids : 900 Kg



BOUCHEUSE -VISSEUSE AUTOMATIQUE NEUVE

Désignation :

- Configuration automatique de la hauteur pour différentes hauteurs de bouteille
- Guide convoyeur de bouteille de base et guide convoyeur de bouteille pour manipuler des bouteilles jusqu'à 100 mm de diamètre
- Des bouteilles jusqu'à 140 mm de diamètre sont disponibles avec pièce de format
- Air bas/ arrêt machine
- Lampe alarme 3 couleurs

Diamètre bouteille : 25 à 135 mm

- Cette machine peut traiter jusqu'à une bouteille de \varnothing 155 mm par modification de la machine avec des frais supplémentaires.
- La vérification des échantillons de bouteilles est obligatoire.
- Hauteur 40 à 200 mm
- Diamètre du bouchon 25 à 70 mm
- Hauteur 10 à 30 mm
- Toute taille de bouteille / bouchon hors de la plage standard ci-dessus doit être vérifiée sur les échantillons par COUNTEC.
- Vitesse Jusqu'à 60 bouteilles par minute
- Construction en acier inoxydable AISI 304 conforme aux réglementations GMP
- Capacité du bol vibrant : 70 litres

Spécifications :

- Dimensions de la machine 3200 (L) x 1500 (L) x 2100 (H) mm
- Poids : 900 kg
- Alimentation électrique : 220V, 1 phase, 50/60 Hz
- Air comprimé : 6 kg / cm²

