

Fiche Produit

SealSecure

BIZERBA

Inspection des soudures par vision: la contamination et la qualité sont les critères clés de l'intégrité du scellage.

SealSecure vérifie 100% des emballages.

Les emballages avec des défauts de soudure sont détectés et peuvent être éjectés.



More information
High performance with a wide range of solutions and options.

Product description

SealSecure inspecte les soudures de l'emballage à la recherche de contamination ou de zone mal soudée.

En cas d'erreur ou de problème de production, une alarme avertit les opérateurs afin que le problème puisse être corrigé immédiatement. SealSecure évite les opérations de reprise sur l'emballage défectueux, les réclamations ou les rappels de produits dus à des problèmes d'intégrité de soudure.

Outre la garantie d'intégrité de l'emballage, SealSecure contribue automatiquement à la traçabilité totale du produit en archivant toutes les images capturées pendant la production et en surveillant la chaîne d'emballage avec une édition régulière de rapports de production.

SealSecure est compatible avec une large gamme d'emballages.



exemple

Highlights

- Contrôle d'étanchéité sans contact et non destructif
- Évite les emballages fuités
- Tri automatique des produits qui ne correspondent pas aux critères définis
- Modularité permettant d'intégrer une grande variété de capteurs en fonction des exigences de contrôle
- Convient parfaitement aux lignes multiformats à changement automatique
- Compatible avec une large gamme d'emballages (barquettes thermoformées ou operculées et les sachets, la zone de soudure peut être entièrement transparente, partiellement colorée ou imprimée)
- Évolutivité pour des besoins futurs
- Conception principes hygiéniques et nettoyage rapide
- Logiciel pour le suivi complet de tous les produits : enregistrement d'images avec date et heure, compteur, production et enregistrement machine
- Utilisation simple et sûre :
 - Interface utilisateur intuitive avec écran tactile couleur
 - Paramétrage hors ligne permet de régler manuellement les paramètres sur des images enregistrées.
- Installation facile sur les lignes existantes (max. 2 mètres avec l'éjection)



exemple



exemple

Options

- IP66
- Climatisation
- Communication de guidage de robot
- Contrôle de production: interface de communication avec le process

Bizerba SE & Co. KG
Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen
Germany

T +49 7433 12-0
F +49 7433 12-2696
marketing@bizerba.com

www.bizerba.com