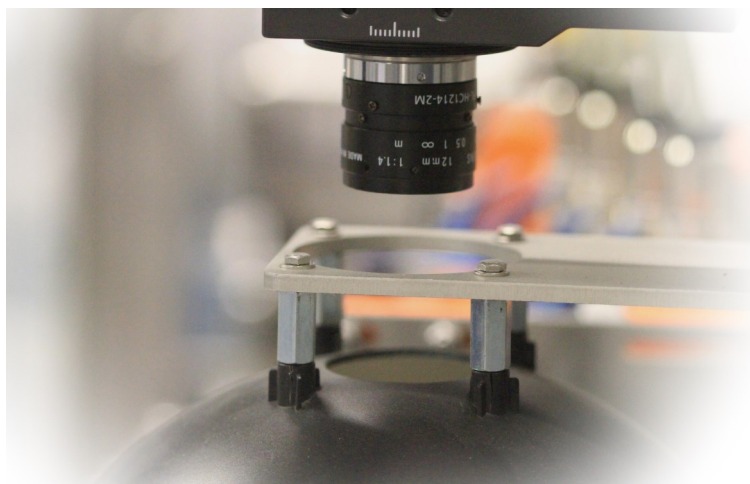


Étiquetage avec contrôle par vision

Les systèmes d'étiquetage sécurisés **Fine – [Spect]** combinent 3 fonctions principales:

- L'impression d'étiquettes en temps réel. Les informations sont issues du « système usine », mises à jour en cas de changement de production ou de lot.
- Le contrôle de la qualité de l'impression par vision, pour garantir la lisibilité et la cohérence.
- L'éjection automatique des articles dont l'étiquette est jugée non conforme.

Ces systèmes s'adressent à toutes les applications réglementées, et chaque fois que l'on souhaite assurer une haute qualité de l'impression.



Nos solutions sont adaptées aux multiples produits à imprimer: boîtes , étuis, emballages de différentes matières, blisters, cartes...

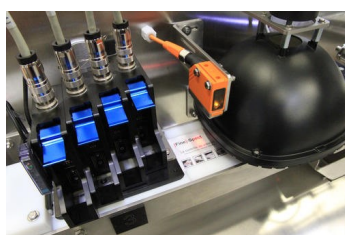
www.fine-spect.com

Adresse:
131 rue Aristide Bergès,
73490 La Ravoire - France

Téléphone : 04-56-29-92-82
Téléphone : 06 45 35 85 72
Mail: jmd@fine-spect.com



Fine-[Spect]



CARACTERISTIQUES

Marquage par jet d'encre thermique	✓
Support d'impression	Convient pour matériaux poreux et non poreux
Nombre maxi de têtes	jusqu'à 4 têtes d'impression
Interface graphique tactile de commande des têtes d'impression	✓
Protocole de communication	pour contrôle et maintenance
Tapis de transfert	A courroies larges de qualité alimentaire,
Entrainement des tapis	Moteurs brushless Puissance: 70 w à 120 w
Démontage des courroies sans outil	✓
Réglage vertical et latéral des têtes d'impression	Par 2 volants avec compteur du nombre de rotations.
Contrôle par vision de haute définition	✓
Éclairage de prise de vue intégré	✓
Écran tactile de contrôle et de commande du système de vision	Écran 12"
Éjection des impressions non conformes	Systèmes à trappe ou par poussoir suivant la nature des articles
Collecte des articles rejetés	Dans conteneur sécurisé
Rangement des articles imprimés	En option
Écran tactile de contrôle et de commande du système	Écran 12" avec colonne lumineuse d'alarme
Structure	En acier inoxydable avec coffret électrique intégré.
Exécution hygiénique	Sur demande



Fine-[Spect]
Smart inspection

www.fine-spect.com

