

Pour l'industrie agroalimentaire

## Détecteurs de métal

### METAL SHARK® 2A

**CASSEL**  
FRANCE

**Une gamme complète pour produits emballés, liquide, pâteux ou pulvérulents**

**Une électronique fiable et précise avec interface graphique**

**Liaison Ethernet en standard**

**Communicante et simple à utiliser**

**Entièrement en inox**

**Conforme aux standards de l'industrie agroalimentaire**



## Détecteurs de métal

# METAL SHARK® 2A

Made in Germany

### Fonctions

#### Encore plus de performances

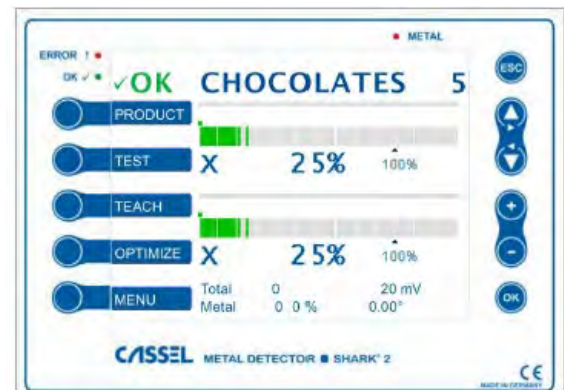
Le contrôleur METAL SHARK®2A apporte des nouveaux standards dans la performance, l'utilisation et la traçabilité. La performance accrue est atteinte grâce à la technologie Quatre-Cadrans. Cette technologie permet d'ajuster le détecteur de façon optimale au produit et de détecter du métal même dans des produits "difficiles". Un écran couleur TFT HD de 5,4" guide l'utilisateur pas-à-pas dans le menu jusqu'au réglage souhaité.

Pour l'analyse HACCP et les référentiels IFS et BRC, il est important de pouvoir conserver et exploiter toutes les informations sur le détecteur.

Le METAL SHARK 2A enregistre toutes ses données et les conserve en historique. Le logiciel SHARKNET permet de visualiser en temps réel les données et de les sauvegarder.

### Caractéristiques & avantages

- **Une utilisation simple et intuitive :** avec l'écran couleur de 5,4", le clavier souple, l'auto-apprentissage, les messages d'aide, les histogrammes et diagrammes.
- **Performance et fiabilité réunies :** une sensibilité exceptionnelle malgré les effets produits grâce à la technologie Quatre-Cadrans, des fonctions multiphasés et de balayage de fréquences automatiques en cas de parasites EMI externes. En option la fonction multifréquences avec 4 fréquences.
- **Satisfaction assurée :** avec la liste produit, le choix multi-langue, les 4 niveaux de mot de passe, le système de validation des performances.
- **Des documentations détaillées :** rapports IFS, GMP et HACCP disponibles sur réseau Ethernet ou via logiciel SHARKNET®2 en option.
- **Adaptés à tous les environnements :** IP65 avec son boîtier INOX. En option IP67 (milieu humide) et IP69 (nettoyage haute-pression).



**METAL SHARK®** Pour installation sur convoyeur

Associés aux convoyeurs conçus et fabriqués par CASSEL, les détecteurs de métal SHARK BD sont adaptés aux applications à flux continu dans tous les environnements même les plus difficiles.

**METAL SHARK® GF** Pour installation gravitaire

Le détecteur de métal GF est utilisé dans les applications par gravité. Le produit en vrac chute à travers le détecteur de métal et est éjecté en cas de détection. Avec la vanne d'éjection EX-S ou EX-P (poudre), la moindre particule métallique est séparée du flux de produit avec un minimum de perte.

**METAL SHARK® IN LIQUID** Pour tuyauterie

Fabriqué dans un inox adapté aux environnements les plus exigeants de l'agroalimentaire, le détecteur de métal IN LIQUID est spécialement conçu pour les produits liquides ou pâteux.



# Détecteurs de métal METAL SHARK® 2A

Made in Germany

## Logiciel Sharknet pour Windows



Le logiciel SHARKNET 2 permet la mise en réseau des détecteurs et dispose de :

- L'interface déportée SHARK 2A
- L'impression, l'export l'enregistrement de rapports (pdf, xls) :
  - Qualité HACCP/IFS
  - Lots pour trieuse pondérale
- La maintenance à distance

## NOS GAMMES

### Réaligneurs



### Détecteurs à Rayons X



### Trieuses pondérales



Fournisseur de détecteurs de métaux et à Rayons X, de trieuses pondérales, de produits tests et produits détectables, CASSEL France contribue à assurer la sécurité de vos lignes de production et à garantir la satisfaction de vos clients dans de nombreuses industries : agroalimentaire, plasturgie, pharmaceutique, textile, minière, bois.

Basés en Allemagne pour les systèmes de détection et en Suède pour les trieuses pondérales, nos deux sites de production exportent dans plus de 70 pays et disposent d'une assistance technique experte dans le monde entier.