

LE BREVET QUI EVOLUE DEPUIS 1985

## Le Top de la Technologie d'Aujourd'hui

### FONCTIONS :

- . Détection de vide avec vide mini et maxi, contrôle dévers, amplification du profil de la capsule et cadrage de la zone de mesure.
- . Affichage profil capsule avec la fonction oscilloscope intégrée.
- . Gestion codeur pour éjection déportée ou vitesse variable de tapis.
- . Surveillance de la capsuleuse avec arrêt ligne.
- . Interface opérateur haut de gamme avec terminal à écran tactile intégré.
- . Maintenance automatique de l'appareil avec surveillance des fonctions.
- . Gestion production avec suivi intégré.
- . Mémorisation de fiches de production.
- . Outil d'analyse intégré avec historique tournant des 4000 derniers évènements.



### TECHNOLOGIE :

- . Coffret inox avec verrine clignotante IP66.
- . Support standard autonome réglable en aluminium.
- . Carte bornier avec alimentations protégées, entrées optocouplées et module processeur interchangeable.
- . Module microprocesseur PREMIUM 32 génération 2010.
- . Amplificateur numérique avec un gain programmable de 2 à 32.
- . Convertisseur analogique/numérique 12 bits (0 à 4096)
- . Module microprocesseur gestion éjection autonome.
- . Communication avec le terminal par RS232 haute vitesse.
- . Mise en réseau des machines sur bus RS485.
- . Liaison ethernet possible avec l'informatique locale.
- . Tête de lecture haute précision.

### PERFORMANCES :

- . Mesure à 2500 pots par minute maximum.
- . Diamètre de pots de 38 mm à 120 mm.
- . Tête de mesure réglable en hauteur pour traiter tous les formats.
- . Ejection standard à 800 pots minute par vérin.
- . Option éjection rapide jusqu'à 1500 pots par minute.
- . Ejection déportée avec codeur sur 5 mètres maximum.

### PRESTATIONS :

- . Garantie d'un an de l'ensemble pièces et main d'œuvre.
- . Option contrat de maintenance annuel pour figer et minimiser les frais de maintenance.
- . Option étalonnage annuel de la chaîne de mesure avec extension de garantie sur un an.
- . Location de matériel avec contrat minimum de trois ans.
- . Echange et mise à niveau d'appareils à prix compétitifs.
- . Formations sur la détection de vide.