

LE BREVET QUI EVOLUE DEPUIS 1985

## Occasion à prix abordable

Le détecteur de vide **CYBERNWEB 310** est un détecteur de vide entièrement reconditionné sur la base d'un DD1010.

Ses fonctions annexes à la mesure ont ainsi été éliminées pour se concentrer sur le contrôle du vide. La garantie de l'appareil reste identique au reste de la gamme nouvelle génération avec une possibilité de maintenance sur les dix prochaines années.

Cette machine est une opportunité pour les petits budgets avec des problèmes de détection classiques : diamètre de capsule supérieur à 48mm et vide conséquent.

Avec la possibilité future d'évoluer vers des gammes supérieures avec simplement l'échange de la tête électronique à prix réduit.

Une exclusivité **CYBERNWEB**

### FONCTIONS :

- . Fonction détection de vide simplifiée.
- . Détection de vide avec vide mini et manque capsule.
- . Affichage de chaque mesure sur quatre digits..



### TECHNOLOGIE :

- . Coffret inox IP66.
- . Support standard autonome réglable en aluminium.
- . Carte bornier avec alimentations protégées, entrées optocouplées.
- . Module microprocesseur PROTEC 8 sur carte mère affichage.
- . Convertisseur analogique/numérique 8 bits (0 à 255)
- . Ejection directe avec réglage temporisation et largeur d'impulsion.
- . Tête de lecture standard.

### PERFORMANCES :

- . Mesure à 600 pots par minute maximum.
- . Diamètre de pots de 48 mm à 120 mm.
- . Tête de mesure réglable en hauteur pour traiter tous les formats.
- . Ejection standard à 600 pots minute par vérin.

### 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.