

FILIERES Ø 0.10 ▶ 2.50 mm

AUTRES GAMMES : Ø0.06 ▶ 1.7 / Ø0.2 ▶ 6 / Ø0.3 ▶ 8mm

MESURE OPTIQUE PAR ANALYSE D'IMAGE

FILIERES DIAMANT OU CARBURE

Cette machine comprend par unité

- Caméra
- Ecran 12" et stilet
- Logiciel d'exploitation compatible Windows
- Clavier
- Coffret filières étalon - Plaque étalon BALLOFFET
- Support Porte-filière (Porte-guide d'émaillage en option)

Principales caractéristiques

- Mesure sans contact, diamètre et ovalisation
- Filières ou guides d'émaillage, diamant ou carbure
- Mise au point automatique
- Affichage des mesures en moins de 5 secondes
- Pour montures Ø 25 - 28 - 43 mm / Ep. max 32 mm
- Répétabilité mesure : ± 0.2 µm
- Enregistrement et exportation de données via 3 ports USB intégrés
- En option : Imprimante déportée/Porte-filières grosses montures



Spécifications techniques

- Résolution écran 0.1 µm
- Alimentation électrique : 230V 16A 50/60Hz 1Ph
- Dimensions : L.340 x P.390 x H.705 mm
- Poids : 41 Kg
- Emballage spécifique

Gamme	Version standard
	Ø 0.10 - 2.5 mm
Précision standard	± 0.5 µm / Ø 0.10 - 0.30 mm
	± 1.0 µm / Ø 0.30 - 1.00 mm
	± 1.5 µm / Ø 1.00 - 2.00 mm
	± 2.0 µm / Ø 2.00 - 2.50 mm

Le VISIODIAM 3™ est un équipement de mesure robuste, fiable et très simple d'utilisation, utilisé au quotidien dans les ateliers BALLOFFET.

Cet appareil offre une solution simple, rapide et efficace pour contrôler et optimiser votre stock de filières.



BALLOFFET

- Précision et répétabilité de la mesure
- Pas d'étirage de fil nécessaire - Gain de temps
- Fiable et conçu pour un usage industriel
- Ergonomie et simplicité d'utilisation
- Mise en route et maintenance possibles par nos techniciens
- Téléassistance - Télémaintenance
- Configurable et personnalisable - 2 calibrages utilisateur
- Garantie BALLOFFET - Conformité CE
- Excellent retour sur investissement

