

Informations produit

Banc de contrôle des comparateurs montres entièrement automatique Precimar ICM 100 IP

Propriétés du produit

Avec Precimar ICM 100, vous pouvez contrôler des comparateurs montres et des micromètres à cadran de manière automatique et rentable.

La simplicité d'utilisation à une seule main et le logiciel intelligent font de cet appareil de contrôle la solution idéale pour les salles de mesure, les laboratoires de calibrage et le contrôle en série.

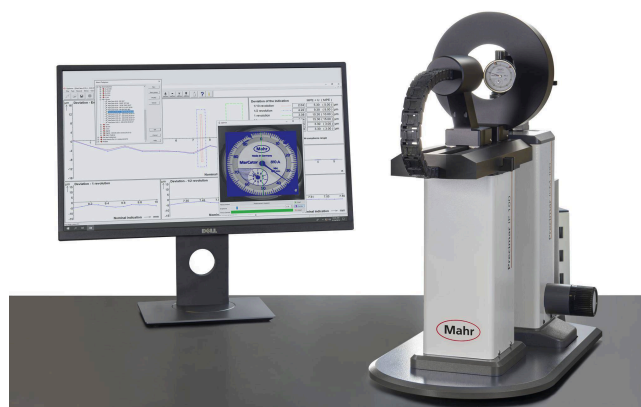
Le contrôle des moyens de mesure n'a jamais été aussi efficace. Avec Precimar ICM 100 IP : Gain de temps de plus de 60 % grâce à un traitement plus rapide de l'image, à un logiciel plus intuitif et à une manipulation facilitée.

Contenu de la livraison

Option logicielle ICM IP, Câble null-modem RS232C, Câble USB, Bras support/serrage Ø 12 mm, Réducteur femelle Ø 12 mm à Ø 8 mm, Bloc d'alimentation, Certificat d'étalonnage

Application

- Calibrage de comparateurs montres, comparateurs à levier et micromètres à cadran
- Le logiciel Precimar MSW 100 prend en charge la commande de l'appareil de contrôle de comparateurs à cadran, l'analyse de l'image fournie par la caméra (affichage gradué ou en chiffres de la pièce à contrôler), les valeurs de mesure de référence de l'appareil de contrôle de comparateurs à cadran et les processus en aval dans le cadre de la gestion des moyens de mesure.
- Le cycle de contrôle peut être réalisé sur la base des prescriptions DIN, VDI DKD ou Dakks, de différentes normes internationales ou des prescriptions internes de l'entreprise.
- Les écarts des pièces à contrôler sont traités directement de manière graphique pendant le contrôle.



Référence : 5351010

Caractéristiques techniques

Pas chiffré numérique [μm]	0,02
Écart de mesure de longueur	$\leq (0,2 + L/250)$
MPE_{E1} (L en mm) [μm]	
Masse [kg]	45