Informations produit

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

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 MPE _{E1} (L en mm) [µm]	\leq (0,2 + L/250)
Masse [kg]	45