

**Garant****Banc de réglage SB1, Type: 300****Données de commande**

N° commande	439900 300
GTIN	4062406206000
Classe d'article	41R

**Description****Exécution:**

Appareil de réglage horizontal simple et pratique avec écran tactile adapté aux ateliers pour le réglage de micromètres d'intérieur et d'extérieur. L'appareil de haute qualité est doté d'un socle massif en granit ainsi que de guidages très précis. La commande moteur de haute précision ajuste les valeurs prédéfinies, même lors de l'application de différentes forces de mesure en temps réel. Logiciel multilingue. Ports USB pour imprimante et scanner.

**Fonctionnement:**

- **Possibilité de saisie de dimensions intérieures et extérieures en millimètres ou en pouces.**
- **Calculateur de tolérance intégré avec sélection rapide des valeurs min., max. et moyennes.**
- **Mémorisation de favoris pour le réglage répété d'instruments de mesure.**
- **Le déroulement des mesures (historique) est enregistré et accessible à tout moment.**

**Livraison:**

Avec bloc d'alimentation, housse de protection, étalonnage usine, mode d'emploi, fixations de transport.

**Accessoire(s):**

Adaptateurs 439910; 439912; 439915; 439916, imprimante 085505, scanner codes-barres 2D 439930 réf. 1950GHD, bloc multiprise 081163; 081179.

**Remarque(s):**

Valeur limite de l'écart de mesure (MPE) suivant VDI/VDE/DGQ/DKD 2618, feuille 17.2. Conditions ambiantes admissibles  $20\text{ °C} \pm 3\text{ K}$ , mesurées à l'aide d'étalons calibrés ou de dispositifs de mesure normalisés en utilisant la compensation de température intégrée.

Lecture commutable: mm / pouce  
 Interface: Port USB  
 Certificat d'étalonnage: Certificat d'étalonnage du fabricant  
 Plage de mesure ext.: 40,1 - 345 mm  
 Plage de mesure int.: 1 - 305 mm  
 Lecture: 0,001 mm  
 Précision:  $1,5 + L(\text{mm})/300 \mu\text{m}$   
 Précision de répétabilité ( $2 \sigma$ ):  $1 \mu\text{m}$   
 Interface: Port USB

## Description technique

Précision de répétabilité ( $2 \sigma$ )	1 $\mu\text{m}$
Interface	Port USB
Plage de mesure int.	1 - 305 mm
Puissance absorbée	150 W
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Plage de mesure ext.	40,1 - 345 mm
Précision	$1,5 + L(\text{mm})/300 \mu\text{m}$
Tension de sortie	24 V / 5 A
Longueur plaque de base	840 mm
Lecture commutable	mm / pouce
Fréquence secteur	50 - 60 Hz
Poids	110 kg
Tension	100 - 240 V
Hauteur	573 mm
Profondeur plaque de base	320 mm
Lecture	0,001 mm
Alimentation	100 - 240 V
Type d'affichage	Ecran tactile TFT
Taille de l'affichage	10 pouce
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Appareil de réglage

## Accessoires

Bloc multiprise avec protection contre les surtensions Nombre de prises	081163
Bloc multiprise avec fonction Master-Slave Nombre de prises	081179
Adaptateur pour appareils de mesure d'alésages 2 points 1 pièce Type 18-35	439914 18-35
Adaptateur pour appareils de mesure d'alésages 2 points 1 pièce Type 90-300	439914 90-300
Scanner à main 2D Type 1950GHD	439930 1950GHD
Imprimante d'étiquettes LabelWriter Type LW450	085505 LW450
Adaptateur surface d'appui extérieure 1 pièce Type OUTSIDE	439910 OUTSIDE
Jeu d'adaptateurs pour appareils de mesure universels Type UNIVERSAL	439916 UNIVERSAL
Adaptateur surface d'appui intérieure 1 pièce Type INSIDE	439912 INSIDE
Adaptateur pour appareils de mesure d'alésages 2 points 1 pièce Type 35-90	439914 35-90