

## Banco monoassiale SB1, Modello: 300



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	439900 300
GTIN	4062406206000
Classe articolo	41R

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Strumento di controllo orizzontale di facile utilizzo con touchscreen adatto per officine in modo da facilitare la preimpostazione di strumenti di misura per interni ed esterni. Caratterizzato da una lavorazione di alta qualità, una massiccia base in granito e guide estremamente precise. L'unità di controllo motore di elevata precisione regola i valori preimpostati in tempo reale anche in caso di inserimento di diverse forze di misura. Software multilingue. Interfacce USB per stampanti e scanner.

#### **Funzione:**

- · Possibilità di inserire le dimensioni interne ed esterne in millimetri o in pollici.
- · Sistema di calcolo delle tolleranze integrato con rapida selezione dei valori minimi, medi e massimi.
- · Memorizzazione dei preferiti per l'impostazione ripetuta degli strumenti di misura.
- · Registrazione e visualizzazione della cronologia in qualsiasi momento.

## Fornitura:

Incluso alimentatore, telo protettivo antipolvere, taratura interna, manuale di istruzioni e supporti per il trasporto.

#### Accessori speciali:

Adattatore n. art. 439910; 439912; 439915; 439916, stampante n. art. 085505, lettore di codici a barre 2D n. art. 439930 Dim. 1950GHD, ciabatta n. art. 081163; 081179.

### **Nota:**

Valore limite degli scostamenti di misura (MPE) secondo VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 foglio 17.2. Condizioni ambientali ammissibili: 20  $^{\circ}$ C  $\pm 3$  K, misurate con misure campione tarate o



strumenti di misurazione standard utilizzando la compensazione termica integrata. **Articolo con quotazione su richiesta**.

# **Descrizione tecnica**

Ripetibilità (2 σ)	1 μm
Interfaccia	Porta USB
Intervallo di misurazione interno	1 - 305 mm
Potenza assorbita	150 W
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Intervallo di misurazione esterno	40,1 - 345 mm
Accuratezza	1,5 + L (mm)/300 μm
Tensione in uscita	24V, 5A
Lunghezza piastra base	840 mm
Risoluzione	mm/pollici
Frequenza di rete	50 - 60 Hz
Peso	110 kg
Tensione di rete	100 - 240 V
Altezza	573 mm
Piastra di supporto profondità	320 mm
Lettura	0,001 mm
Alimentazione elettrica	100 – 240 V
Tipo di display	Touchscreen TFT
Dimensione display	10 pollici
Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Strumenti di controllo

# Accessori

Ciabatta con protezione da sovratensione Numero di prese

081163



Adattatore per alesametri a 2 punti di contatto 1 pezzo Modello 90-300	439914 90-300
Scanner manuale 2D Modello 1950GHD	439930 1950GHD
Stampante per etichette LabelWriter Modello LW450	085505 LW450
Adattatore superficie di appoggio esterna1 pezzo Modello OUTSIDE	439910 OUTSIDE
Set di adattatori per strumenti di misurazione universali Modello UNIVERSAL	439916 UNIVERSAL
Adattatore superficie di appoggio interna1 pezzo Modello INSIDE	439912 INSIDE
Adattatore per alesametri a 2 punti di contatto1 pezzo Modello 35-90	439914 35-90