

Garant**Setting Bench SB 1, Typ: 300****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	439900 300
GTIN	4062406206000
Klasa artykułu	41R

Opis**Wykonanie:**

Łatwy i wygodny w obsłudze poziomy przyrząd nastawczy z ekranem dotykowym przystosowanym do warunków warsztatowych do nastawiania wewnętrznych i zewnętrznych przyrządów pomiarowych. Wysoka jakość wykonania; urządzenie ma masywną podstawę zgranitu oraz precyzyjne prowadnice. Precyzyjny sterownik silnika reguluje wybrane wartości zadane w czasie rzeczywistym również podczas wywierania różnych wartości nacisku pomiarowego. Wielojęzyczne oprogramowanie. Porty USB do drukarki i skanera.

Funkcja:

- **Możliwość wprowadzania wymiarów wewnętrznych i zewnętrznych w milimetrach lub calach.**
- **Zintegrowany analizator tolerancji z funkcją szybkiego wyboru wartości minimalnych, maksymalnych i średnich.**
- **Zapis Ulubionych umożliwia wielokrotne wybieranie przyrządów pomiarowych.**
- **System rejestruje przebieg (historię), który można wywołać w dowolnym czasie.**
- **Po podłączeniu do internetu można pobierać aktualizacje oraz dodatkowe informacje o produkcie, jak np. oferta wyposażenia dodatkowego.**

w dostawie::

Zawiera zasilacz, osłonę przeciwpyłową, kalibrację fabryczną, instrukcję eksploatacji, uchwyty transportowe.

Wyp. dodatkowe:

Adapter nr 439910; 439912; 439914; 439916, drukarka nr 085505, skaner kodów kreskowych 2D nr 439930 rozm. 1950GHD, listwa z gniazdami wtykowymi nr 081163; 081179.

wskazówka:

Wartość graniczna odchyłki pomiarowej (MPE) wg VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 arkusz 17.2. Dopuszczalne warunki otoczenia 20 °C ±3 K, mierzone wzorcem kalibracyjnym lub znormalizowanymi przyrządami pomiarowymi z zastosowaniem zintegrowanej kompensacji temperatury.

przełączalny odczyt: mm / cale

złącze: Złącze USB

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

zakres pomiarów zewnętrznych: 40,1 - 345 mm

zakres pomiarów wewnętrznych: 1 - 305 mm

odczyt: 0,001 mm

dokładność: 1,5 + L (mm)/300 µm

dokładność powtórzeń (2 σ): 1 µm

złącze: Złącze USB

Opis techniczny

dokładność powtórzeń (2 σ)	1 µm
złącze	Złącze USB
zakres pomiarów wewnętrznych	1 - 305 mm
pobór mocy	150 W
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
zakres pomiarów zewnętrznych	40,1 - 345 mm
dokładność	1,5 + L (mm)/300 µm
napięcie wyjściowe	24 V, 5 A
długość podstawy	840 mm
przełączalny odczyt	mm / cale
częstotliwość sieciowa	50 - 60 Hz
masa	110 kg
Napięcie w sieci	100 - 240 V
wysokość	573 mm
Głębokość płyty podstawy	320 mm
odczyt	0,001 mm
zasilanie bat.	100–240 V
Rodzaj wyświetlacza	Ekran dotykowy TFT

wielkość wyświetlacza	7 cal
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Przyrządy nastawcze

Akcesoria

Adapter – powierzchnia przyłożenia na zewnątrz 1 sztuka Typ OUTSIDE	439910 OUTSIDE
Adapter – powierzchnia przyłożenia od wewnątrz 1 sztuka Typ INSIDE	439912 INSIDE
Adapter do 2-punktowych przyrządów do pomiaru 1 sztuka Typ 18-35	439914 18-35
Adapter do 2-punktowych przyrządów do pomiaru 1 sztuka Typ 35-90	439914 35-90
Adapter do 2-punktowych przyrządów do pomiaru 1 sztuka Typ 90-300	439914 90-300
Zestaw adapterów do uniwersalnych przyrządów pomiarowych Typ UNIVERSAL	439916 UNIVERSAL
Drukarka etykiet LabelWriter Typ LW450	085505 LW450
Skaner ręczny 2D Typ 1950GHD	439930 1950GHD
Listwa wtykowa z 6 gniazdami, z wyłącznikiem, 8-krotne	081163
Listwa wtykowa z funkcją Master-Slave z 8 gniazdami	081179