

Mitutoyo**Coloană verticală digitală Linear Height, Tip: 600E****Date comandă**

Numărul de comandă

445390 600E

GTIN

Clasa articolului

44B

Descriere**Execuție:**

Coloană verticală digitală LH-600E din noua generație cu **cea mai mare precizie** din această clasă de aparate. Panou de comandă explicit cu comandă a meniului la nivelul afișajului, ecran color cu afișaj mare de 14,5 cm, iluminare a fundalului și mecanism de deplasare pneumatic. Rularea automată a programelor parțiale memorate anterior, răspunsul TRECE / NU TRECE la fiecare măsurătoare și autonomia de funcționare datorită acumulatorului reîncărcabil (cca. 5 ore) permit utilizarea optimă în domeniile de producție. Intrare de date DIGIMATIC pentru ceasurile comparatoare digitale. Funcții pentru măsurători și evaluări 1D și 2D, evaluarea toleranței cu funcție de alarmă și prelucrarea / evaluarea statistică. Utilizarea de stick-uri USB cu 8 GB și mai mari.

Standard:

Coloană verticală digitală LH-600E din noua generație cu **cea mai mare precizie** din această clasă de aparate.

- **Mecanism pneumatic de deplasare.**
- **Câmp de operare explicit cu meniu de navigație în afișaj.**
- **Afișaj în culori cu iluminat de fundal – 14,5 cm.**
- **Rulare automată a programelor memorate anterior.**
- **Răspuns TRECE / NU TRECE la fiecare măsurătoare.**
- **Autonomie de funcționare datorită acumulatorului reîncărcabil (cca. 5 ore).**
- **Intrare de date DIGIMATIC pentru ceasurile comparatoare digitale.**

- **Funcții pentru măsurători / evaluări 1D și 2D.**
- **Evaluarea toleranței cu funcție de alarmă.**
- **Prelucrare statistică / evaluări statistice.**
- **Utilizarea de stick-uri USB cu 8 GB și mai mari.**

Livrare:

Palpatore cu bilă Ø 5 mm cu suport de prindere, bloc de calibrare (și pentru palpatoare conice), alimentator, acumulator NiMH și capac de acoperire.

Descriere tehnică

Domeniu de măsurare	600 mm
Greutate	24 kg
Execuție	fără mâner
Domeniu de aplicare maxim	0 - 972 mm
Abatere de la rectangularitate (frontal)	5 μm
Înălțimea totală	1013 mm
Eroare admisibilă (L = lungime de măsurare în mm)	1,1 + 0,6 L / 600 μm
Increment comutabil	0,1 / 0,01 / 0,001 / 0,0001 mm
Acuratețe la repetare plan	0,4 μm
Forță de măsurare	1 N
Liniaritate	4 μm
Număr de acumulatori incluse	1
Tip acumulator	Hidrură metalică de nichel
Alimentare cu energie	Acumulator litiu-ion
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Standard	Normă de fabricație
Citire comutabilă	mm / inch
Interfață	Interfață RS232C
Interfață	Interfață RS232C
Tehnică de măsurare	digital
Tip produs	Coloană verticală

