



Dispozitiv compact de măsurat lungimea Tesatronic, Tip: TT20



Date comandă

Numărul de comandă	434717 TT20
GTIN	7630041114737
Clasa articolului	45A

Descriere

Execuție:

Dispozitiv de măsurat lungimea utilizabil universal pentru palpatoare inductive. Display LCD mare, clar, cu afișare combinată pe scală și în cifre. Recunoaștere automată a palpatoarelor utilizate și adaptarea semnalelor de măsurare la emiterea precisă a valorii măsurate. 7 intervale de măsurare selectabile. Durata de reglare ≤ 80 ms.

Aplicație:

Aparat electronic de măsurat lungimea - pentru măsurători individuale, ale sumelor sau diferențelor. Ideal pentru controlul în laboratorul de măsurători și sectorul de fabricație.

Livrare:

Inclusiv adaptor de rețea, cablu de rețea UE.

Clasă de protecție IP: IP 54

Domeniu de măsurare: ± 5 până la $\pm 5000 \mu\text{m}$

Scală reglabilă: 0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 μm

Eroare toleranță afișaj digital: 0,3 %

Lungime: 255 mm

Lățime: 235 mm

Înălțime: 120 mm

Descriere tehnică

Lungime	255 mm
Lățime	235 mm
Eroare toleranță afișaj digital	0,3 %

Înălțime	120 mm
Greutate	1,1 kg
Scală reglabilă	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 μm
Domeniu de măsurare	± 5 până la $\pm 5000 \mu\text{m}$
Clasă de protecție IP	IP 54
Tip produs	Dispozitiv de afișare a valorilor măsurate

Accesorii

Palpator inductiv de lungime axial Set 10 buc. Tip GT21	434776 GT21
Palpator inductiv de lungime axial Tip GT21	434775 GT21
Ceas comparator inductiv cu levier Tip GT31	434779 GT31
Palpator inductiv de lungime radial Tip GT22	434777 GT22
Palpator inductiv de lungime radial Set 10 buc. Tip GT22	434778 GT22