



## Strumento di misura lineare compatto Tesatronic, Modello: TT20



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	434717 TT20
GTIN	7630041114737
Classe articolo	45A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Strumento di misura lineare universale per tastatori induttivi. Ampio Display LCD di facile lettura con visualizzazione combinata numerica e di scala. Riconoscimento automatico dei tastatori usati e adeguamento dei segnali di misura per un invio segnali di misura preciso. 7 campi di misura selezionabili. Aggiornamento ogni  $\leq 80$  ms.

#### Uso:

Strumento di misura lineare elettronico per misurazioni singole, di somme e di differenze. Ideale per il controllo in laboratorio di misura e nella produzione.

#### Fornitura:

Incluso adattatore di rete e cavo di allacciamento UE.

Grado di protezione IP: IP 54

Intervallo di misurazione: da  $\pm 5$  a  $\pm 5000 \mu\text{m}$

Scala regolabile: 0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200  $\mu\text{m}$

Limite di errore visualizzazione delle cifre: 0,3 %

Lunghezza: 255 mm

Larghezza: 235 mm

Altezza: 120 mm

### Descrizione tecnica

Lunghezza	255 mm
Larghezza	235 mm
Limite di errore visualizzazione delle cifre	0,3 %

Altezza	120 mm
Peso	1,1 kg
Scala regolabile	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 $\mu\text{m}$
Intervallo di misurazione	da $\pm 5$ a $\pm 5000$ $\mu\text{m}$
Grado di protezione IP	IP 54
Tipo di prodotto	Display dei valori di misura

## Accessori

Tastatori lineari induttivi assiali Set di 10 pz. Modello GT21	434776 GT21
Tastatori lineari induttivi assiali Modello GT21	434775 GT21
Sonda induttiva a leva Modello GT31	434779 GT31
Tastatori lineari induttivi radiali Modello GT22	434777 GT22
Tastatori lineari induttivi radiali Set di 10 pz. Modello GT22	434778 GT22