

Comparatore digitale lettura 0,01 mm, Campo di misura: 12,5mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	434330 12,5
GTIN	4062406720117
Classe articolo	41C

Descrizione

Esecuzione:

Comparatore digitale con robusto alloggiamento in alluminio e display **molto grande** con LED di tolleranza a tre colori integrato. Modalità risparmio e riaccensione automatica, **sistema assoluto.** Min/Max/Delta, tolleranza, fattore di conversione, Auto-Off. Preimpostazione misura (Preset) di un qualsiasi valore. Inversione della direzione di conteggio.

Funzione:

IP54: protezione contro gli spruzzi d'acqua da ogni direzione e contro l'accumulo di polvere all'interno (protezione contro la polvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Inclusa 1 batteria n. art. 081560 Dim. CR2032.

Accessori speciali:

Cavo per la trasmissione dati n. art. 498948, levetta di sollevamento n. art. 434212, tastatore speciale e di ricambio n. art. 434900; 434910, Battery Pack n. art. 404310.

Descrizione tecnica

Spessore della cassa	32,9 mm
Taratura	C1

Risoluzione	0,01 mm
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081560 CR2032
Ø Codolo di serraggio h6	8 mm
Ø Alloggiamento	59,5 mm
Tipo di batteria	Batteria a pastiglia
Grado di protezione IP	IP 54
Forza di misura	0,65 – 0,90 N
Risoluzione	0,0005 pollici
Intervallo di misurazione	0 - 12,5 mm
Numero di batterie contenute	1
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Scostamento di misura E MPE (campo di misura)	0,01 mm
Norma	Norma interna
Risoluzione	mm/pollici
Interfaccia	Porta USB
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Funzione di PRESET	sì
Metrologia	digitale
Materiale corpo	Alluminio
Tipo di prodotto	Comparatore

Servizi

Rapporto di taraturaComparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	023000 12,5
Certificato DAkkSComparatore analogico 0,01 e digitale 0,01/0,001 Range di misura massimo 12,5 mm	023010 12,5

Accessori

batteria / batteria speciale ripo ai batteria en2032	Batteria /batteria speciale Tipo di batteria CR2032	081560 CR2032
--	---	---------------