



G 8183

TASTATORE 3D DIGITALE G 8183

G81830000

Descrizione completa

Per impiego su tutte le macchine a Controllo Numerico (NC), centri di lavoro e macchine EDH per elettroerosione (sia in posizione verticale che orizzontale)Adatti per rapido zero setting in tutti e tre gli assi (x, y e z), stabilire il punto zero del pezzo in lavorazione, misurare la lunghezza o l'altezza del pezzo in lavorazione, determinare il centro del foro, determinare e/o correggere deviazioni del pezzo in lavorazioneCorpo robusto in pressofusione di alluminio di alta qualità, con protezione attiva dagli urti tramite speciale meccanismo ad ingranaggi (brevettato) - Gambo d'attacco in acciaio Ø 16 mm h5 Grado di protezione IP67 (contro penetrazione di polvere ed effetti dell'immersione temporanea)Stelo a cambio rapido con attacco filettato, che ne impedisce la caduta accidentale e calibrato alla rottura, in caso di superamento del fine corsa, per non danneggiare i meccanismi interni del tastatore o il pezzo in lavorazioneCalibrazione tramite 2 viti posizionate a 90° l'una rispetto all'altraCon numero di identificazione individuale

Tipo digitale

Con display combinato (cifre e grafico) di grandi dimensioni con cifre visibili fino a 2 m

Precisione di misura ±0,01 mm - Precisione di lettura ±0,005 mm

Margine di regolazione ±0,4 mm

Alimentazione tramite batteria CR2032 (autonomia circa 1 anno)

Dimensione della cassa LxPxh 82x65x39 mm - Lunghezza libera asta tastatrice 40 mm

Lunghezza totale (con stelo da 31 mm) 174 mm - Peso 520 g

Fornito completo di uno stelo G 8182/5 Ø sfera 4 mm con attacco filettato

Specifiche di prodotto

Codice ABC Tools: 181830000





- Codice catalogo: G 8183 0000
- Materiale costruzione: Pressofusione di alluminio
- EANCODE: 8031566173367Unita' di confezionamento: pz.
- Confezione indivisibile: Sì
- Confezione: 1Novità: No
- Alimentazione: 1x 3V CR2032
- Peso: 520 g
- Tipo di alimentazione: 1x 3V CR2032Dimensioni cassa: LxPxh 82x65x39
- Precisione di misura: ±0.01
 Precisione di lettura: ±0,005Â
 Margine di regolazione: ±0.4
- Spegnimento automatico: No
- Gambo per l'attacco diametro: 16.0000
 Inversione del senso di rotazione: No
- Lunghezza totale (con stelo da 31 mm): 174
- Exclude for Google Shopping: No