

Informazioni prodotto

Altimetro digitale Digimar 816 CLT600

La fornitura comprende

Altimetro con unità di comando e visualizzazione, Supporto 817 h1, Inserto di misura K6/51, Blocco di azzeramento 817 eb, Cavo USB, Manuale di istruzioni, Caricabatterie, Copertura protettiva, Certificato di taratura

Proprietà sistema di misura

- Eccellente precisione di misura e affidabilità grazie al sistema di misura ottico incrementale con doppia testa di lettura
- Sistema di tastatura dinamico per un'elevata ripetibilità
- Cuscinetti pneumostatici per una facile traslazione senza stick-slip
- Testa di misura su cuscinetti a sfera di precisione
- Semplici procedimenti di misura grazie alla slitta di misura motorizzata
- La costante del tastatore resta memorizzata anche a strumento spento
- Batteria ricaricabile integrata di lunga durata per misurazioni indipendenti dalla rete
- Compensazione della temperatura tramite sensore termico integrato



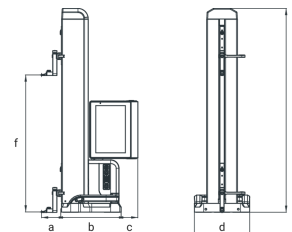
Articolo n.: 4429631

Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Campo di misura fino a | 600 |
| Campo di misura fino a | 24 |
| Campo di applicazione da | 170 |
| Campo di applicazione fino a | 770 |
| Campo di applicazione da | 6.8 |
| Campo di applicazione fino a | 30.8 |
| Valore divisione numerica | 0.0001 mm, 0.0005 mm, 0.001 mm, 0.005 mm, 0.01 mm |
| Valore divisione numerica | 0.00001 inch, 0.00005 inch, 0.0001 inch, 0.0005 inch, 0.001 inch |
| Ripetibilità piano | 1 |
| Accuratezza di ripetibilità foro | 2 |
| Errore di ortogonalità in μm | 8 |
| Durata alimentazione elettrica max. | 14 |
| Interfaccia dati | 3x USB 2.0, wireless |
| Versione del sistema di misura | incremental scale with optical scanning |
| Peso del prodotto | 26.00 |

Dimensioni

| | |
|---------------------------|-----|
| Dimensione e in mm | 938 |
| Dimensione b in mm | 278 |
| Dimensione a in mm | 89 |
| Dimensione f in mm | 610 |
| Dimensione c in mm | 77 |
| Dimensione d in mm | 255 |



Informazioni prodotto

Altimetro digitale Digimar 816 CLT600

Accessori

| Cod. ordine | Designazione | Tipo |
|-------------|---|---------|
| 4102220 | Ricevitore wireless per strumenti di misura con Integrated Wireless | i-Stick |
| 4221525 | Piano di riscontro in granito | 107 G |
| 4221526 | Piano di riscontro in granito | 107 G |