

Mitutoyo

Comparatore digitale solare grado di protezione IP 42

Comparatore digitale **solare** con display a cristalli liquidi, funzionante a partire da 40 LUX, non richiede l'uso di batterie, dotato di un condensatore ad alta capacità che opportunamente caricato consente l'uso dello strumento fino a 4 ore, **grado di protezione IP 42**, esecuzione compatta stelo in acciaio temperato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio \varnothing 8 mm tolleranza h 6.

Funzioni elettroniche:

- impostazione: ABS zero
- sistema Absolute: l'impostazione dello zero avviene una sola volta e rimane memorizzata
- inversione del senso di misura
- errore di conteggio

Uscita dati:

- Digimatic



3

| Codice | € | Campo di misura (mm) | Altezza cifre (mm) | Risoluzione (mm) | Limite d'errore (mm) | Ø quadrante (mm) | Uscita dati | Forza di misura (N) |
|------------|-----|----------------------|--------------------|------------------|----------------------|------------------|-------------|---------------------|
| F159050005 | --- | 0±12,7 | 9 | 0,001 | 0,003 | 59 | si | ≤ 1,5 |
| F159050010 | --- | 0±12,7 | 9 | 0,01 | 0,02 | 59 | si | ≤ 1,5 |



Comparatore digitale con trasmissione wireless integrata grado di protezione IP 42

Comparatore digitale **con trasmissione wireless integrata**, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 42**, cassa in alluminio, **quadrante girevole 280°**, stelo in acciaio temperato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio \varnothing 8 mm tolleranza h 6, precisione secondo norma interna.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici
- commutazione da misura relativa ad assoluta (ABS)
- risoluzione numerica commutabile da passo 0,0005/0,001/0,002/0,005/0,01 mm
- impostazione tolleranza
- blocco singolo dei tasti

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 cavo cod. F038430005
- Digimatic cavo cod. F038430010
- USB cavo cod. F038430015
- Asta flessibile di sollevamento cod. F038900010
- Batteria cod. F038850005
- Ricevitore USB i-Stick con wireless integrato cod. F054950005

integrated iw wireless



Tipo 1 Display digitale



Tipo 2 Display combinato analogico/digitale



| Codice | € | Campo di misura (mm) | Altezza cifre (mm) | Risoluzione da/a (mm) | Limite d'errore (mm) | Ø quadrante (mm) | Uscita dati | Tipo |
|------------|-----|----------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-------------|------|
| F156800005 | --- | 0±12,5 | 11 | 0,0005/0,01 | 0,004 | 60 | si | 1 |
| F156800010 | --- | 0±25 | 11 | 0,0005/0,01 | 0,004 | 60 | si | 1 |
| F156800015 | --- | 0±12,5 | 11 | 0,0005/0,01 | 0,004 | 60 | si | 2 |
| F156800020 | --- | 0±25 | 11 | 0,0005/0,01 | 0,004 | 60 | si | 2 |



Comparatore combinato analogico/digitale

Comparatore combinato analogico/digitale, con display a cristalli liquidi e display analogico supplementare con indicazione dei limiti di tolleranza, **grado di protezione IP 42**, cassa in alluminio, **quadrante girevole 280°**, stelo in acciaio temperato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio \varnothing 8 mm tolleranza h 6, precisione secondo norma interna.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 cavo cod. F038430005
- Digimatic cavo cod. F038430010
- USB cavo cod. F038430015
- Asta flessibile di sollevamento cod. F038900010
- Batteria cod. F038850005



| Codice | € | Campo di misura (mm) | Altezza cifre (mm) | Risoluzione (mm) | Limite d'errore (mm) | Ø quadrante (mm) | Uscita dati |
|------------|-----|----------------------|--------------------|------------------|----------------------|------------------|-------------|
| F155150005 | --- | 0±12,5 | 8,5 | 0,001 | 0,005 | 60 | si |
| F155150010 | --- | 0±25 | 8,5 | 0,001 | 0,005 | 60 | si |