



## 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 temprato 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/spegnimento
- 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

Tipo 2



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione da/a (mm)	Limite d'errore (mm)	$\varnothing$ 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 temprato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio  $\varnothing$  8 mm tolleranza h 6, precisione secondo norma interna.

### Funzioni elettroniche:

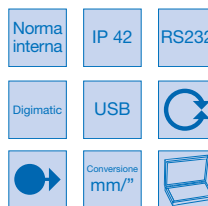
- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici

### 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)	$\varnothing$ 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



## Comparatore combinato analogico/digitale per alesametri

Comparatore combinato analogico/digitale, 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 temprato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio  $\varnothing$  8 mm tolleranza h 6, precisione secondo norma interna. Applicazione: consigliato per alesametri, il punto di svolta può essere determinato automaticamente, con un dispositivo di misurazione interna (a 2 punti) attraverso pendolarismo. Il valore effettivo viene rilevato e memorizzato dalla funzione min e appare sul display.

### Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici
- commutazione da misura relativa ad assoluta (ABS)
- impostazione tolleranza
- blocco singolo dei tasti
- funzioni di misura dinamiche (max, min, tr)

### 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)	$\varnothing$ quadrante (mm)	Uscita dati
F156750005	↔	0±12,5	8,5	0,001	0,004	60	si