



## Comparatore digitale grado di protezione IP 42



Comparatore digitale 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/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

### 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
F155110005	◇	0±12,5	11	0,001	0,005	60	si
F155110010	◇	0±12,5	11	0,01	0,02	60	si
F155110015	◇	0±25	11	0,01	0,02	60	si
F155110020	◇	0±50	11	0,01	0,02	60	si
F155110025	◇	0±100	11	0,01	0,02	60	si



## Comparatore digitale grado di protezione IP 42 / IP 53



Comparatore digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 42 / IP 53**, 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:

- interruttore accensione/spegnimento
- impostazione ABS zero
- sistema Absolute: l'impostazione dello zero avviene una sola volta e rimane memorizzata fino alla successiva sostituzione delle batterie
- inversione del senso di misura
- allarme batteria scarica, errore di conteggio

### Uscita dati:

- Digimatic

Batteria cod. F030270357



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	$\varnothing$ quadrante (mm)	Uscita dati	Forza di misura (N)	Grado di protezione
F159000003	◇	0±12,7	9	0,01	0,02	59	si	≤ 1,5	IP42
F159000005	◇	0±12,7	9	0,001	0,003	59	si	≤ 1,5	IP42
F159000010	◇	0±12,7	9	0,001	0,003	59	si	≤ 2,5	IP53



## 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



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	$\varnothing$ 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