



## Calibro digitale a corsoio con trasmissione wireless integrata grado di protezione IP 67



Calibro digitale a corsoio, **con trasmissione wireless integrata**, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, tasto di alloggiamento e funzionamento con ottima resistenza chimica ai fluidi e ai lubrificanti, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.

### Funzioni elettroniche:

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



integrated  
IW wireless



Batteria cod. F030272032

Ricevitore USB i-Stick con wireless integrato cod. F054950005

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F052170150	◆	0÷150*	11	40	0,01	0,03	∅ 1,5 mm	si
F052170151	◆	0÷150*	11	40	0,01	0,03	rettangolare	si
F052170200	◆	0÷200*	11	50	0,01	0,03	rettangolare	si
F052170300	◆	0÷300*	11	65	0,01	0,03	no	si

\*Fornito con certificato di taratura.



## Calibro digitale a corsoio grado di protezione IP 67

Calibro digitale a corsoio, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio superiore.

### Funzioni elettroniche:

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



Batteria cod. F030272032

Base cod. F058300005

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F050780005	◆	0÷150*	11	40	0,01	0,03	∅ 1,5 mm	no
F050780010	◆	0÷150*	11	40	0,01	0,03	rettangolare	no
F050780015	◆	0÷200*	11	50	0,01	0,03	rettangolare	no
F050780020	◆	0÷300*	11	65	0,01	0,03	no	no

\*Fornito con certificato di taratura.



## Calibro digitale a corsoio grado di protezione IP 67

Calibro digitale a corsoio, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.

### Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

### Uscita dati interfacciabili con sistemi:

- RS 232 cavo cod. F038430005
- Digimatic cavo cod. F038430010
- USB cavo cod. F038430015

Batteria cod. F030272032

Base cod. F058300005



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F052300005	◆	0÷150*	7,5	40	0,01	0,03	∅ 1,5 mm	si
F052300010	◆	0÷150*	7,5	40	0,01	0,03	rettangolare	si

\*Fornito con certificato di taratura.