

**Mitutoyo****Calibro digitale a corsoio - IP 67**

Calibro digitale a corsoio, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, dotato di encoder ad induzione AOS non risente della presenza di oli o acqua sulla superficie della scala, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, vite di bloccaggio superiore.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio

Uscita dati:

- Digimatic cavo cod. F051090005 e F051090010
- USB cod. F051090015
- Base cod. F058310200 - F058310210 e F058310300
- Batteria cod. F030270357



ABSOLUTE®



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Asta di profondità	Rullo di regolazione	Uscita dati
F057100150	◇	0±150	9	40	0,01	± 0,02	rettangolare	no	si
F057104150	◇	0±150	9	40	0,01	± 0,02	∅ 1,9 mm	no	no
F057104153	◇	0±150	9	40	0,01	± 0,02	∅ 1,9 mm	si	si
F057100148	◆	0±150	9	40	0,01	± 0,02	rettangolare	no	no
F057100200	◆	0±200	9	50	0,01	± 0,02	rettangolare	no	no
F057100300	◇	0±300	11	64	0,01	± 0,03	rettangolare	no	no

fortis**Calibro digitale a corsoio - IP 67**

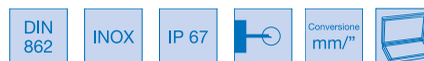
Calibro digitale a corsoio, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032

Base cod. F058300005



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F051410150	◇	0±150	11	40	0,01	rettangolare	no

fortis**Calibro digitale a corsoio per mancini**

Calibro digitale a corsoio per mancini, con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030270357

Base cod. F058300005



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F051830150	◇	0±150	11	40	0,01	rettangolare	no

Mitutoyo**Calibro digitale a corsoio - IP 67**

Calibro digitale a corsoio, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile temprato, **con becchi riportati in metallo duro**, per la tracciatura di pezzi, vite di bloccaggio superiore.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio

Uscita dati:

- Digimatic cavo cod. F051090005 e F051090010
- USB cod. F051090015

Batteria cod. F030270357



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Asta di profondità	Uscita dati
F052460152	◇	0±150	9	33/46	0,01	± 0,02	rettangolare	si