

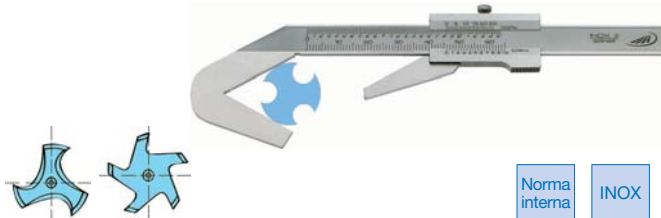


## Calibro a corsoio per misurazione a 3/5 punti

Calibro a corsoio per misurazione a 3/5 punti, struttura in acciaio inossidabile, nonio e scala di lettura cromati e satinati, precisione secondo norma interna.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Punti di misurazione	Tipo di bloccaggio
F056700005	---	4÷40	0,05	0,05	3	vite superiore
F056700010	---	2÷40	0,05	0,05	5	vite superiore



Norma interna INOX



## Calibro di profondità digitale a leva grado di protezione IP 67

Calibro di profondità digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di contatto rettificata, comando a leva, terminale astina di misura  $\varnothing$  2 mm permette di misurare piccole profondità dei fori, precisione secondo norma interna. Vite di bloccaggio.

### 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

Batteria cod. F030272032



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Uscita dati
F057250005	---	0÷25	7,5	48	0,01	0,02	si



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

Calibro di profondità digitale 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 contatto rettificata, perno di contatto  $\varnothing$  1,5 mm, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.



### Funzioni elettroniche:

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

Batteria cod. F030272032

Ricevitore USB i-Stick con wireless integrato cod. F054950005



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Uscita dati
F052190150	---	0÷150*	11	100	0,01	0,03	si
F052190200	---	0÷200*	11	100	0,01	0,03	si
F052190300	---	0÷300*	11	150	0,01	0,04	si
F052190500	---	0÷500*	11	150	0,01	0,05	si

\*Fornito con certificato di taratura.



## Calibro di profondità digitale grado di protezione IP 67

Calibro di profondità digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di contatto rettificata, perno di contatto  $\varnothing$  1,5 mm, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio.



**Confezione:** cassetta di plastica.

### Funzioni elettroniche:

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

Batteria cod. F030272032

Codice	Campo di misura (mm)	a (mm)	b (mm)
F056620005	0÷150	234	100
F056620010	0÷300	384	150
F056620015	0÷500	584	150



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Uscita dati
F056620005	---	0÷150*	11	100	0,01	0,03	no
F056620010	---	0÷300*	11	150	0,01	0,04	no
F056620015	---	0÷500*	11	150	0,01	0,05	no

\*Fornito con certificato di taratura.