



### 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 interna.

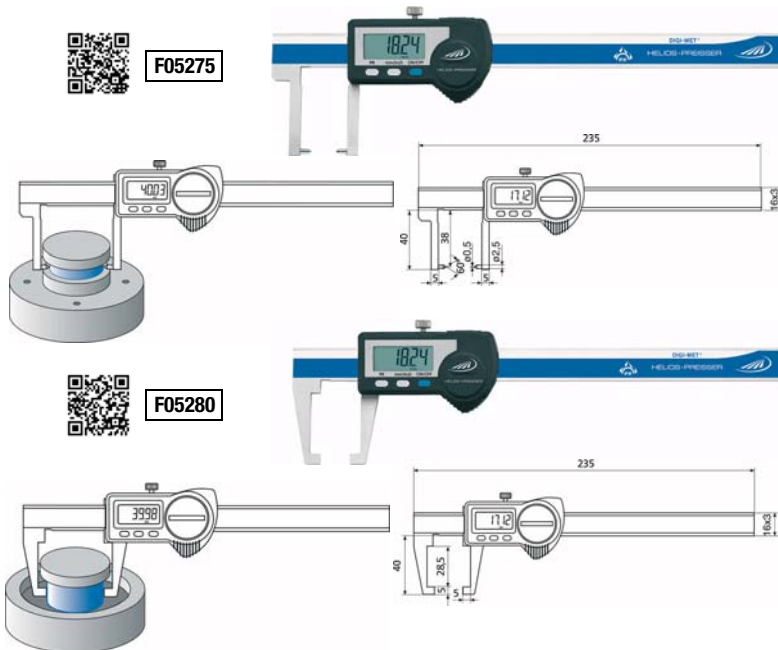
**Funzioni elettroniche:**

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

**Uscita dati interfacciabili con sistemi:**

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

Norma interna	INOX	IP 67
RS232	Digimatic	USB
Conversione mm"		



Batteria cod. F030272032

**F05275** - becchi di misura con perni di contatto interni a punta

**F05280** - becchi di misura con contatto interno a gradino

Finale Codice	F05275	F05280	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Uscita dati
0005	€	€	0±150	7,5	40	0,01	si



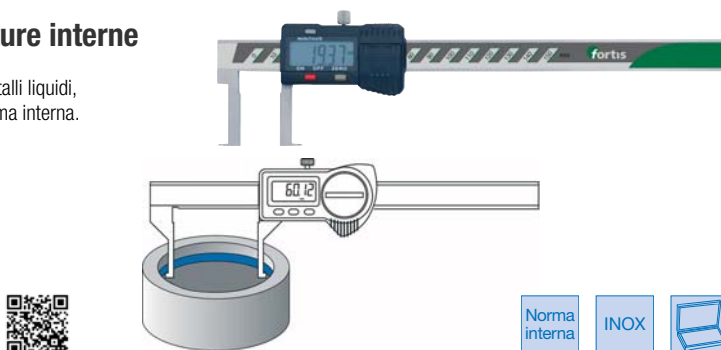
### Calibro digitale a corsoio per scanalature interne

Calibro digitale a corsoio per la misurazione di scanalature interne, con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma interna.

**Funzioni elettroniche:**

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

Batteria cod. F030272032



Norma interna	INOX	
---------------	------	--

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Superfici di misura (mm)	Uscita dati
F051840150	€	22±150	11	40	0,01	1x5	no
F051840200	€	35±200	11	50	0,01	1,5x6	no