



Micrometro digitale per interni a 3 punte grado di protezione IP 67

Micrometro digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, con impugnatura a pistola e leva di rilascio per l'esecuzione della misura. Superfici di contatto in acciaio, riportate in metallo duro dal campo di misura di 12,5 mm, adatto per misure di fori passanti e dal campo 12,5 mm anche per fori ciechi, il 50% del contatto delle punte è sufficiente per garantire una misurazione precisa, precisione secondo norma DIN 863/4.

Fornito con anello di taratura.

Funzioni elettroniche:

- accensione/spegnimento automatico
- azzeramento in ogni posizione
- memorizzazione del valore misurato (Hold function)
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- memorizzazione dei valori min/max
- funzione tolleranza
- commutazione mm/pollici

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 POWER cavo cod. F03 850 0005

Batteria cod. F03 027 2032



DIN
863/4

IP 67

RS232
POWER

Sistema
Assoluto



MICROMETRI

F10523	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Altezza cifre (mm)	Precisione (mm)	Profondità max (mm)	Punti di contatto	Uscita dati
F105230005	---	6÷8*	0,001	6	0,004	58	3	si
F105230010	---	8÷10*	0,001	6	0,004	58	3	si
F105230015	---	10÷12,5*	0,001	6	0,004	58	3	si
F105230020	---	12,5÷16*	0,001	6	0,004	62	3	si
F105230025	---	16÷20*	0,001	6	0,004	62	3	si
F105230030	---	20÷25*	0,001	6	0,004	66	3	si
F105230035	---	25÷35*	0,001	6	0,004	66	3	si
F105230040	---	35÷50*	0,001	6	0,004	80	3	si
F105230045	---	50÷65*	0,001	6	0,005	80	3	si
F105230050	---	65÷80*	0,001	6	0,005	80	3	si
F105230055	---	80÷100*	0,001	6	0,005	100	3	si
F105230060	---	100÷125*	0,001	6	0,006	115	3	si
F105230065	---	125÷150*	0,001	6	0,006	115	3	si
F105230070	---	150÷175*	0,001	6	0,007	115	3	si
F105230075	---	175÷200*	0,001	6	0,007	115	3	si
F105230080	---	200÷225*	0,001	6	0,008	118	3	si
F105230085	---	225÷250*	0,001	6	0,008	118	3	si
F105230090	---	250÷275*	0,001	6	0,009	118	3	si
F105230095	---	275÷300*	0,001	6	0,009	118	3	si

*Micrometro e anello di taratura forniti con certificato di controllo UKAS (riconosciuto ACCREDIA).



Set di micrometri digitali per interni a 3 punte grado di protezione IP 67

Set di micrometri digitali con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 67**, con impugnatura a pistola e leva di rilascio per l'esecuzione della misura. Superfici di contatto riportate in metallo duro, adatto per misure di fori passanti e ciechi, il 50% del contatto delle punte è sufficiente per garantire una misurazione precisa, precisione secondo norma DIN 863/4.

Fornito con anello di taratura.

Funzioni elettroniche:

- accensione/spegnimento automatico
- azzeramento in ogni posizione
- memorizzazione del valore misurato (Hold function)
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- memorizzazione dei valori min/max
- funzione tolleranza
- commutazione mm/pollici

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 POWER cavo cod. F03 850 0005

Batteria cod. F03 027 2032



DIN
863/4

IP 67

RS232
POWER

Sistema
Assoluto



F10524	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Altezza cifre (mm)	Precisione (mm)	Profondità max (mm)	Punti di contatto	Uscita dati
F105240005	---	20÷50*	0,001	6	0,004	66/80	3	si
F105240010	---	50÷100*	0,001	6	0,005	80/100	3	si

*Micrometro e anello di taratura forniti con certificato di controllo UKAS (riconosciuto ACCREDIA).