

**Mitutoyo****Micrometro digitale per esterni con spostamento rapido grado di protezione IP 65**

Micrometro digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 65**, con spostamento rapido e stelo non rotante, 10 mm di avanzamento per ogni giro del tamburo lo rendono 20 volte più veloce rispetto ai micrometri standard, superfici di contatto in metallo duro, rettificata, lappate di precisione, struttura in acciaio con guanciali isolanti.

**Funzioni elettroniche:**

- allarme basso voltaggio
- funzione lock
- memorizzazione del valore misurato (funzione hold)

**Uscita dati:**

- Digimatic

Batteria cod. F030270357



IP 65

Digimatic



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Altezza cifre (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Limite d'errore (µm)	Planarità (µm)	Parallelismo (µm)	Uscita dati	Forza di misura (N)	Peso (Kg)
F109120030	---	0÷30	0,001	9	6,35	0,5	± 2	0,3	2	si	5-12	0,275

**Micrometro per esterni con comparatore a leva tasterice**

Micrometro per esterni con comparatore ad alta precisione e sensibilità, stelo in acciaio inossidabile temperato e rettificato con superfici di contatto in metallo duro, struttura in acciaio, guanciali isolanti, leva di blocco, parti di lettura cromate satiniate, controasta mobile retrattile corsa 1,2 mm, indicazioni delle tolleranze regolabili su scala di grandi dimensioni di facile lettura, precisione secondo norma DIN 863/3.

Adatto per misure in serie di precisione. **Fornito senza calibro di registrazione.**

Calibro di registrazione vedi cod. F101540025.



DIN 863/3



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Lettura microindicatore (mm)
F108100005	---	0÷25	0,01	7,5	0,5	17,5	0,001
F108100010	---	25÷50	0,01	7,5	0,5	17,5	0,001

**Micrometro per esterni con comparatore a leva tasterice**

Micrometro per esterni con comparatore ad alta precisione e sensibilità, stelo in acciaio inossidabile temperato e rettificato con superfici di contatto in metallo duro lappate, struttura in acciaio pezzo unico con guanciali isolanti, leva di blocco, parti di lettura cromate satiniate, tasto di sollevamento dell'incudine (corsa 1,5 mm) per misurazioni ripetute, azzeramento con vite di regolazione, indicazioni delle tolleranze regolabili su scala di grandi dimensioni di facile lettura, per misure passa/non passa, precisione secondo norma DIN 863/3.



DIN 863/3



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Lettura microindicatore (mm)
F108050005	---	0÷25	0,01	7,5	0,5	17,5	0,001
F108050010	---	25÷50	0,01	7,5	0,5	17,5	0,001

**Micrometro analogico per esterni**

Micrometro analogico per esterni, superfici di contatto in metallo duro, nonio cromato opaco, guanciali isolanti, leva di bloccaggio, precisione secondo norma DIN 863/1.



DIN 863/1



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)
F107050005	---	0÷25	0,01	0,004	6,5	0,5	17