



Micrometro digitale per esterni grado di protezione IP 65

Micrometro digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 65**, steli in acciaio temprati e rettificati con le superfici di contatto in metallo duro, struttura in acciaio con guancialini isolanti, frizione incorporata nel tamburo.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- sistema ABS (la visualizzazione può essere impostata a zero senza perdere il riferimento del valore preimpostato)

- preimpostazione del valore (+/- Preset function)
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Altezza cifre (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Uscita dati
F108350025	◇	0÷25	0,001	0,002	10	6,5	0,5	21	no
F108350050	◇	25÷50	0,001	0,002	10	6,5	0,5	21	no
F108350075	◇	50÷75	0,001	0,003	10	6,5	0,5	21	no
F108350100	◇	75÷100	0,001	0,003	10	6,5	0,5	21	no



Micrometro digitale per esterni grado di protezione IP 65

Micrometro digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 65**, superfici di contatto in metallo duro, lappate di precisione, struttura in acciaio con guancialini isolanti, tamburo e bussola cromati opachi, leva di blocco, frizione sul codolo.

Funzioni elettroniche:

- auto-spegnimento dopo 20 minuti di inutilizzo
- Zero/ABS
- allarme basso voltaggio
- funzione lock
- memorizzazione del valore misurato (funzione hold)

Batteria cod. F030270357



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Altezza cifre (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Limite d'errore (µm)	Planarità (µm)	Parallelismo (µm)	Forza di misura (N)	Peso (Kg)
F109050005	◇	0÷25	0,001	9	6,35	0,5	± 1	0,3	1	5-10	0,27
F109050010	◇	25÷50	0,001	9	6,35	0,5	± 1	0,3	1	5-10	0,33
F109050015	◇	50÷75	0,001	9	6,35	0,5	± 1	0,3	2	5-10	0,47
F109050020	◇	75÷100	0,001	9	6,35	0,5	± 2	0,3	2	5-10	0,625



Micrometro digitale per esterni grado di protezione IP 40

Micrometro digitale con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 40**, steli in acciaio temprati e rettificati con le superfici di contatto in metallo duro, struttura in acciaio con guancialini isolanti, frizione incorporata nel tamburo.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Altezza cifre (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Uscita dati
F108300025	◇	0÷25	0,001	0,002	10	6,5	0,5	21	no