

Mitutoyo

Comparatore analogico/digitale ID-C per alesametri - IP 42

Comparatore analogico/digitale con funzione di calcolo, con display a cristalli liquidi, scala analogica a barre, grado di protezione IP 42, cassa in alluminio, quadrante girevole 330°, stelo in acciaio temperato con punta tastatrice sostituibile M 2,5, codolo di serraggio \varnothing 8 mm, possibilità di mantenimento del picco dei valori di spostamento misurati (massimo, minimo e scarto).

Applicazione: comparatore da montare su un alesametro per la misurazione del diametro di fori.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio, errore di conteggio
- funzione lock
- risoluzione selezionabile
- direzione conteggio selezionabile
- memorizzazione del valore misurato (funzione hold)
- memorizzazione valori di Preset
- per misurazioni in serie, per verifiche passa/non passa.

Uscita dati:

- Digimatic cavo cod. F051090030 - F051090035
- USB cavo cod. F051090040

Batteria cod. F030272032

ABSOLUTE[®]

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	\varnothing quadrante (mm)	Uscita dati
F156760012	---	0 \pm 12,7	8	0,001/0,01	\pm 0,003	54	sì

Mitutoyo

Cavo di collegamento per strumenti di misura digitali

Cavi di collegamento per strumenti di misura digitali con trasmissione dati a PC con uscita dati tipo Digimatic e USB.

Selezionare il codice del cavo adatto allo strumento Digimatic nella sezione "Uscita dati" della relativa pagina.

Disponibile anche alimentatore per cod. F156820050.



USB



Digimatic

Codice	€	Collegamento	Lunghezza cavo (m)
F051090065	---	Digimatic	1
F051090070	---	Digimatic	2
F051090075	---	USB	2
F051090030	---	Digimatic	1

Codice	€	Collegamento	Lunghezza cavo (m)
F051090035	---	Digimatic	2
F051090040	---	USB	2
F051090080	---	Alimentatore	-

format
professional quality**Comparatore analogico**

DIN 878



Comparatore analogico di precisione, cassa in metallo, quadrante girevole con vite di bloccaggio e contagiri, indicatori di tolleranza regolabili, punta tastatore sostituibile M 2,5 mm, precisione secondo norma DIN 878.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	\varnothing quadrante (mm)	\varnothing stelo h6 (mm)
F151050005	---	0 \pm 10	0,01	1	58	8

Käfer

Comparatore analogico

DIN 878



Comparatore analogico versione robusta con cassa in metallo, quadrante in plastica resistente, girevole con contagiri, indicatori di tolleranza regolabili, stelo e perno realizzati in acciaio inossidabile temperati, punta tastatrice sostituibile (filetto M 2,5), precisione secondo norma DIN 878.



F152030010



F152030015



F152030030

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	\varnothing quadrante (mm)	\varnothing stelo h6 (mm)	Caratteristiche
F152030010	---	0 \pm 10	0,01	1	58	8	modello standard
F152030015	---	0 \pm 10	0,01	1	58	8	quadrante anti-orario
F152030030	---	0 \pm 10	0,01	1	58	8	trazione inversa della molla