Blocchetti • Spine calibriate e calibri tampone • High Tech • Righe, squadre e goniometri • Varie • Metri e flessometri • Livelle • Strumenti di misura non dimensionali

Calibro di profondità digitale

Calibro di profondità digitale con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di contatto rettificate, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio superiore.

Confezione: cassetta di legno.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- azzeramento in ogni posizione
- memorizzazione del valore misurato

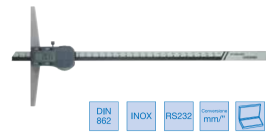
- commutazione mm/pollici

Uscita dati:

- RS 232 cavo cod. F051100005

Batteria cod. F030272032





Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Sezione asta (mm)	Uscita dati
F050811200	-, 💠	0÷200	12	0,01	100	14,5x4	SÌ
F050811500	-, ♦	0÷500	12	0,01	150	14,5x4	SÌ
F050812000	-, ♦	0÷1000	12	0,01	250	14,5x4	SÌ



Calibro di profondità digitale

Calibro di profondità digitale con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione finemente rettificate e temprate, vite di bloccaggio superiore, precisione secondo norma DIN 862.

Confezione: cassetta di legno.

Funzioni elettroniche:

- accensione/spegnimento automatico
- azzeramento non necessario dopo l'accensione (sistema assoluto)
- azzeramento in ogni posizione
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Sezione asta (mm)	Uscita dati
F051170150	-, ♦	0÷150	8	0,01	100	16x4	no
F051170300	-, ♦	0÷300	8	0,01	100	16x4	no

Mitutoyo

Calibro di profondità digitale per fori - IP 67

Calibro di profondità digitale per fori con display a cristalli liquidi, grado di protezione IP 67, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di contatto rettificate, comando a leva, terminale astina di misura ø 1.5 mm per permettere la misurazione di profondità dei fori e dei battistrada degli pneumatici. Vite di bloccaggio superiore.

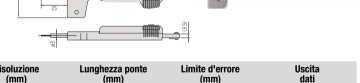
Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio

Uscita dati:

- Digimatic cavo cod. F051090005 e F051090010
- USB cod. F051090015

Batteria cod. F030270357



INOX

ABSOLUTE'

IP 67

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Lunghezza ponte (mm)	Limite d'errore (mm)	Uscita dati
F057260027	-, ♦	0÷25	9	0,01	60	± 0,02	sì

Mitutoyo

Calibro di profondità digitale - IP 67

Calibro di profondità digitale con display a cristalli liquidi, grado di protezione IP 67, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di contatto rettificate, asta con perno di contatto ø 1,9 mm. Vite di bloccaggio superiore.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spegnimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio

Uscita dati:

- Digimatic cavo cod. F051090005 e F051090010
- USB cod. F051090015 Batteria cod. F030270357















