



Calibro digitale a corsoio da officina

Calibro digitale a corsoio da officina, con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio superiore.

Confezione: cassetta di legno.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function) Batteria cod. F03 027 2032
- commutazione mm/pollici

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 cavo cod. F03 843 0005
- Digimatic cavo cod. F03 843 0010
- USB cavo cod. F03 843 0015



Finale Codice	F05659 €	F05658 €	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Misura interna minima (mm)	Punte superiori	Uscita dati	F05659 Regolazione micrometrica	F05658 Regolazione micrometrica
0005	---	---	0÷300*	8,5	90	0,01	10	si	si	no	si
0008	---	---	0÷500*	12,5	125	0,01	20	si	si	no	si
0012	---	---	0÷800*	12,5	150	0,01	20	si	si	no	si
0015	---	---	0÷1000*	12,5	150	0,01	20	si	si	no	si

*Fornito con certificato di taratura.



Calibro digitale a corsoio da officina

Calibro digitale a corsoio da officina, con display a cristalli liquidi, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio superiore.

Confezione: cassetta di legno.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function) Batteria cod. F03 027 2032
- commutazione mm/pollici

Uscita dati interfacciabile con sistemi:

- RS 232 cavo cod. F03 843 0005
- Digimatic cavo cod. F03 843 0010
- USB cavo cod. F03 843 0015



Finale Codice	F05661 €	F05660 €	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Misura interna minima (mm)	Punte superiori	Uscita dati	F05661 Regolazione micrometrica	F05660 Regolazione micrometrica
0005	---	---	0÷300*	8,5	90	0,01	10	no	si	no	si
0008	---	---	0÷500*	12,5	125	0,01	20	no	si	no	si
0012	---	---	0÷800*	12,5	150	0,01	20	no	si	no	si
0015	---	---	0÷1000*	12,5	150	0,01	20	no	si	no	si

*Fornito con certificato di taratura.



Calibro digitale a corsoio da officina grado di protezione IP 65

Calibro digitale a corsoio da officina, con display a cristalli liquidi, **grado di protezione IP 65**, struttura in acciaio inossidabile temprato, superfici di misurazione rettificata, precisione secondo norma DIN 862. Vite di bloccaggio superiore.

Confezione: cassetta di legno.

Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici



Finale Codice	F05320 €	F05340 €	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Misura interna minima (mm)	Regolazione micrometrica	Uscita dati	F05320 Punte superiori	F05340 Punte superiori
0005	---	---	0÷300*	8,5	90	0,01	10	no	si	no	si
0010	---	---	0÷500*	12,5	125	0,01	20	no	si	no	si
0015	---	---	0÷800*	12,5	150	0,01	20	no	si	no	si
0020	---	---	0÷1000*	12,5	150	0,01	20	no	si	no	si

*Fornito con certificato di taratura.