

CALIBRI DIGITALI DA OFFICINA

Serie DIGITRONIC PLUS

In fibra di carbonio

Calibro con struttura in fibra di carbonio e guide di scorrimento Ø 6 mm, in acciaio temprato e cromato, che garantiscono una struttura ultraleggera ed una elevata precisione.

Con dispositivo per applicazione di forza di misura costante sia per interni che per esterni.

Becchi in acciaio inossidabile temprato e contatti con rivestimento al nitruro di titanio (TiN).

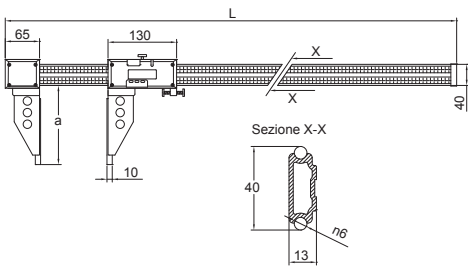
Fornito completo di astuccio e batteria.



2997910

DATI TECNICI

- Precisione:** secondo norma interna, vedi tabella, escluso errore di quantizzazione
- Lettura:** su display LCD 13 mm
- Funzioni:** ON/OFF, auto ON/OFF, origine, ABS/INC, mm/inch, blocco quota, preselezione quota, ricerca valore minimo, massimo e delta, mantenimento quota
- Uscita dati:** USB



Codice	Campo di misura	Risoluzione	Precisione	a	L	Peso ca. kg
2997910	0 - 1000	0,01	0,04	150	1250	1,85
2997912	0 - 1000	0,01	0,04	200	1250	1,98
2997915	0 - 1500	0,01	0,05	150	1750	2,20
2997917	0 - 1500	0,01	0,05	200	1750	2,33
2997920	0 - 1999	0,01	0,06	150	2250	2,60
2997922	0 - 1999	0,01	0,06	200	2250	2,73

misure espresse in mm

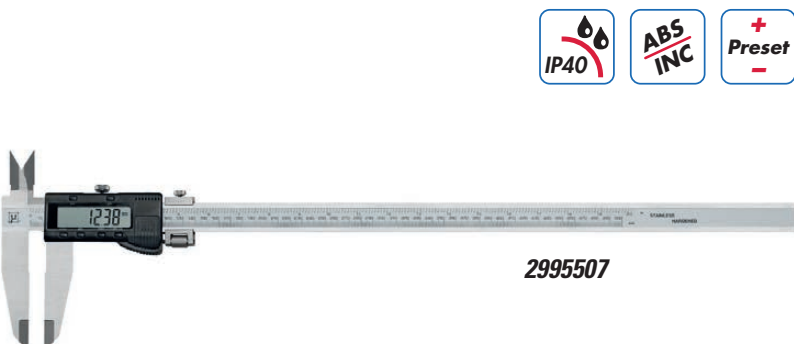
Serie DIGITRONIC

Con becchi per interni

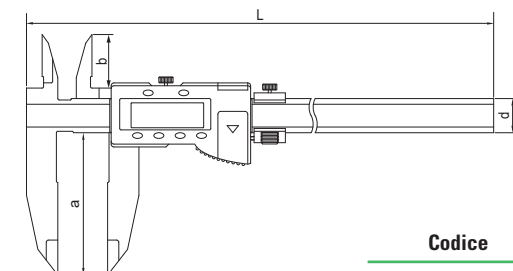
Corsoio e guide in acciaio inox temprato, guide di scorrimento rialzate a protezione della scala; con registrazione micrometrica. Fornito completo di astuccio e batteria.

DATI TECNICI

- Normativa:** secondo norme interne
- Lettura:** su display LCD 12 mm
- Precisione:** vedi tabella, escluso errore di quantizzazione
- Funzioni:** ON/OFF, origine, ABS/INC, mm/inch, preselezione quota, mantenimento quota



2995507



RICAMBI

Codice 7700492 Batteria CR2032 (3V)

Codice	Campo di misura	Risoluzione	Precisione ±	a	b	L	d	Peso ca. kg
2995507	0 - 500	0,01	0,05	100	45	678	24	1,00
2995757	0 - 750	0,01	0,06	125	60	988	31	2,20
2995007	0 - 1000	0,01	0,07	150	60	1235	31	2,45

misure espresse in mm