

**CALIBRI ELETTRONICI**

Alta visibilità: altezza cifre mm10  
 Conversione istantanea mm/inch  
 Pulsante ON/OFF  
 Senza uscita dati  
 Alimentazione a batteria  
 In astuccio

**CARATTERISTICHE TECNICHE****OPZIONALI:**

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT

Misura utile mm/ inch	Risoluzione mm/ inch	Lungh.Becchi mm	Lungh.Punte mm	tipo
150/6"	0,01/0,0005"	40	18	4 funzioni

**CODICE:0090326****CALIBRI DIGITALI 16EX**

Di facile impiego  
 Funzionamento a risparmio energetico  
 (Auto-spegnimento dopo circa 2 ore)  
 Display LCD con altezza cifre 8 mm ad elevato contrasto

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Campo di misura (mm/ inch)	Risoluzione (mm/ inch)
150/ 6"	0,01/ 0,0005"

**OPZIONALI:**

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT

**CODICE:0095142****CALIBRI A CORSOIO 16FN**

Nonio e riga graduata cromati opaco per lettura antiriflesso  
 Corsoio e guida in acciaio inox temprato  
 Guide di scorrimento rialzate per la protezione della scala  
 Dispositivo per misura spallamenti  
 Asta di misurazione profondità

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Campo di misura (mm/ inch)	Lettura nonio superiore Pollici / mm	Limiti inferiore errore mm
150/ 6"	0,01/ 0,0005"	0,05

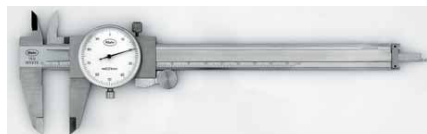
**OPZIONALI:**

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT

**CODICE:0095292****CALIBRI con orologio 16U****OPZIONALI:**

- Rapporto di taratura ISO
- Certificazione SIT

Grande quadrante per una facile lettura  
 Scala graduata cromata opaca  
 Sistema di misura antiurto  
 Regolazione su valore zero tramite quadrante girevole e vite di bloccaggio  
 Cremagliera protetta

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Campo di misura (mm/ inch)	Unità di formato mm	Diametro Comparatore mm	1giro lancetta	Limiti errore mm
150/6"	0,01	34	1	0,03

**CODICE:0095349**

Lettura digitale su display LCD