

**SISTEMI E STRUMENTI DI  
MISURA**

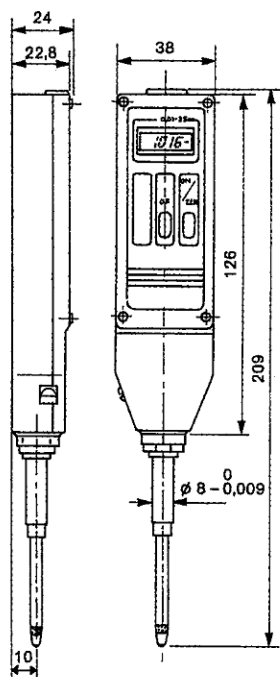
**FESSURIMETRO ELETTRONICO  
CENTESIMALE**

**APPLICAZIONE**

*Controllo di precisione dell'andamento di fessure o crepe*

**DESCRIZIONE**

Il fessurimetro elettronico centesimale è uno strumento di tipo removibile dotato di un visualizzatore LCD a 4 cifre, realizzato per controllare con precisione l'andamento di fessure o crepe. Viene adoperato allo stesso modo dei deformometri meccanici, misurando la distanza tra due blocchetti posizionati a ridosso delle fessure da monitorare. Questo modello di robusta costruzione, consente all'operatore un rapido e semplice utilizzo in quanto munito di due soli comandi (tasti a membrana): 1) accensione/azzeramento 2) spegnimento. La dotazione comprende una dima per il posizionamento dei riscontri, n° 10 riscontri da avvitare o incollare alla struttura da monitorare + n° 4 scopi utilizzabili come basi per applicazioni su superfici non lisce, n° 1 cfz. di collante ed una valigetta per il trasporto.



**BLOCCHETTI DI RISCONTRO**

I *blocchetti di riscontro*, riutilizzabili, sono realizzati in alluminio anodizzato. Forniti come accessori di consumo in confezioni da 30 pezzi cadauna.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

<i>campo di misura</i>	25 mm
<i>risoluzione</i>	0,01 mm.
<i>precisione</i>	0,02 mm.
<i>temperatura d'esercizio</i>	da 0°C a 40°C
<i>alimentazione</i>	1 pila SR-44 (inclusa)
<i>peso approx.</i>	250 g
<i>dimensioni</i>	209 x 38 x 24 mm

*SPECIFICHE SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO*

BOVIAR s.r.l.

80026 Casoria (Na) via G. Puccini 12/a  
t. +39 0817583566  
f. +39 0817587857

sede legale

20020 Lainate (Mi) via Rho 56  
t.+39 0293799240  
f. +39 0293301029  
www.boviar.com - info@boviar.com

Partita Iva 06612870151

Reg. Imprese Trib. MI n°216325  
Codice Fiscale 0048 18 10638  
C.C.I.A.A. 1121307  
Capitale sociale 110000 euro i.v.

certificazioni e associazioni

