

## CALIBRO DIGITALE DI PROFONDITA'

### Descrizione

I movimenti relativi tra gli ancoraggi profondi e la testa dell'estensimetro possono essere rilevati utilizzando dei trasduttori elettrici di spostamento, nel caso di monitoraggio con acquisizione remota, oppure più semplicemente con un calibro di profondità, nelle due versioni meccanica o digitale.



### Caratteristiche tecniche

<b>Tipo di misura</b>	digitale
<b>Campo di misura</b>	0-150 mm, 0-200 mm
<b>Accuratezza</b>	+/- 0.02 mm
<b>Risoluzione</b>	0.01 mm
<b>Ripetibilità</b>	+/- 0.01 mm
<b>Temperatura di esercizio</b>	-10...+40 °C
<b>Alimentazione</b>	batteria 1.5 V SR44
<b>Custodia</b>	plastica
<b>Classe di protezione</b>	IP55

### Informazioni per ordinare

CODICE	DESCRIZIONE PRODOTTO
CAL-515	Calibro di profondità digitale FS 150 mm
CAL-520	Calibro di profondità digitale FS 200 mm

### Per maggiori informazioni:

**Gestecno** s.a.s.

Loc. Lanciano, 13 - 62022 Castelraimondo (MC) - Italy  
Tel/fax: (+39) 0737.642174 - Mobile: (+39) 335.6740625  
e-mail: info@gestecno.it - WEB: www.gestecno.it