

## GRILLO STRUMENTATO PER FUNI

### Descrizione

Durante l'esecuzione di opere di consolidamento e messa in sicurezza di pareti rocciosi, generalmente vengono installate barriere paramassi. I grilli strumentati vengono utilizzati per controllare la tensione delle funi metalliche di rinforzo e contenimento di tali barriere in modo da avere sempre sotto controllo l'efficacia dell'opera realizzata.



### Caratteristiche tecniche

<b>Sensibilità nominale</b>	2 mV/V
<b>Materiale</b>	acciaio inox
<b>Campo di misura</b>	65 KN (altri a richiesta)
<b>Accuratezza</b>	+/- 0.5% FS
<b>Campo di T compensato</b>	-10...+50 °C
<b>Alimentazione</b>	2-15 Vcc
<b>Segnale in uscita</b>	mV/V non amplificato
<b>Sovraccarico ammesso</b>	150% FS
<b>Classe di protezione</b>	IP67

### Informazioni per ordinare

CODICE	DESCRIZIONE PRODOTTO
CCC-765	Grillo strumentato, FS 65 KN

### Per maggiori informazioni:

#### Gestecno s.r.l.

Loc. Lanciano, 22- 62022 Castelraimondo (MC) - Italy  
Tel/fax: (+39) 0737.642174 - P. IVA 01137480438  
e-mail: info@gestecno.it - WEB: www.gestecno.it