

## CELLA DI CARICO A TRAZIONE PER FUNI

### Descrizione

Durante l'esecuzione di opere di consolidamento e messa in sicurezza di pareti rocciosi, per il rafforzamento corticale generalmente le pareti vengono rivestite con reti metalliche paramassi. Le celle di carico a trazione vengono utilizzate per controllare la tensione delle funi metalliche di rinforzo e contenimento di tali reti metalliche 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>	+/- 0.1% 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-600	Cella di carico a trazione per funi
CCC-765	Grillo strumentato

### 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