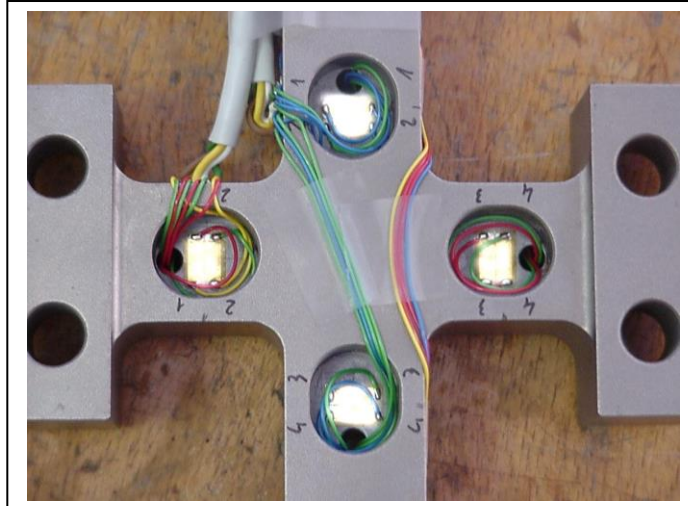


LOAD CELLS CATALOGUE



CELLA DI CARICO TRIASSIALE

THREE AXIS LOAD CELL

TS-TRIS

Portate disponibili su ogni asse	Capacity on single AXIS	1000 – 10.000 kg
Materiale cella	Cell material	Steel
Sovraccarico ammesso	Safe overload	150 % F.S.
Carico di rottura	Breaking overload	300 % F.S.
Tensione massima di alimentazione	Maximum supply voltage	15 V c.c.
Sensibilità nominale	Sensibility	0.5 ÷ 1.5 mV/V
Errore totale (Linearità , Isteresi)	Total error (Linearity, Hysteresis)	+/- 0,2% F.S.
Ripetibilità	Repeatability	+/- 0,02 % F.S.
Creep a pieno carico (20 min)	Creep	+/- 0,03 % F.S.
Temperatura massima di lavoro	Max. working temperature range	-20 / +70 °C
Funzionamento	Working	Taglio -shear

CAMI S.r.l.

PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE STRUMENTI DI MISURA

Via Alessandrini, 2 - 20090 TREZZANO S/N (MI)

Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905

www.cami-it.com - e-mail info@cami-it.com