

DIN 105 TSL HC

Dinamometro elettronico a cella di carico Funzionamento a trazione

Caratteristiche

- Portate: 35; 55; 100; 120 ;150 ton
- Display: 5 cifre Led altezza 25 mm
- Alimentazione: batterie ricaricabili
- Autonomia: 36 ore
- Funzioni: azzeramento tara, picco, auto spegnimento programmabile, filtro digitale, luminosità display regolabile
- Materiali: cella in acciaio
- Attacchi: per grilli ad Omega di pari portata
- Precisione: 0.1% s.v.f.s.
- Sovraccarico: 120% s.v.f.s.
- Fattore di sicurezza: 400% s.v.f.s.
- Temperatura di funzionamento: -10 ÷ +60 °C
- Tenuta IP: 55

DIN 105 TSL HC RADIO:

versione con trasmissione radio del peso a ricevitore remoto
- vedi schede Ricevitori Radio -

Dotazione standard

- Telecomando
- Alimentatore 220 V 50/60 Hz
- Rapporto di taratura con Riferibilità ACCREDIA
- Dichiarazione di conformità CE
- Manuale d'uso

Accessori a richiesta

- Grilli; gancio girevole
- Uscita seriale RS232
- Borsa per il trasporto



CAMI S.r.l.

PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE STRUMENTI DI MISURA

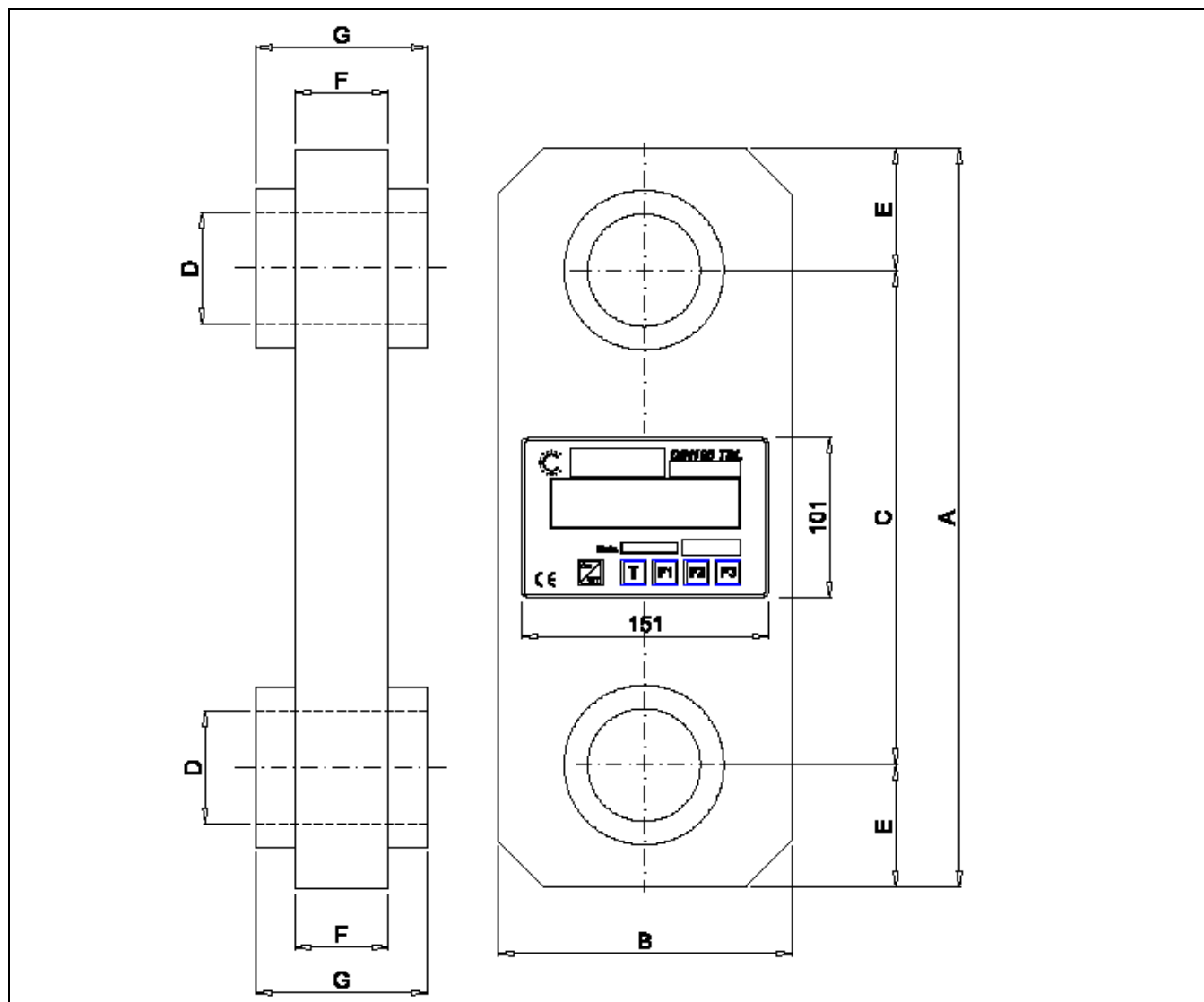
Via Alessandrini, 2 - 20090 TREZZANO S/N (MI)

Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905

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

DIN 105 TSL HC

Dinamometro elettronico a cella di carico Funzionamento a trazione



Portata Capacity [ton]	A	B	C	D	E	F	G	Divisioni Digit	Peso Weight [kg]
35	450	164	308	59	71	80	80	10	37
50	450	164	308	72	71	80	100	20	35
100/120	560	194	350	98	105	90	125	50	61
150	600	240	390	100	127	130	130	50	120

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