



# GRUPO PEGAMO DESDE 1982



## SUMINISTRO INDUSTRIAL

En Pegamo Suministro Industrial llevamos desde 1982 vendiendo, alquilando y reparando Herramienta Hidráulica, Herramienta Neumática y Herramienta Manual de las principales marcas del mercado.

Te asesoramos para que encuentres la mejor solución a las necesidades de tu empresa.

### CONTACTA CON NOSOTROS

Pol. Lintzirin Gaina, B2  
20180 Oiartzun.  
Gipuzkoa - Spain

[suministros@pegamo.es](mailto:suministros@pegamo.es)  
T. 943 491 788  
F. 943 371 001

**DINAMOMETROS Y CELULAS DE CARGA****Ventajas LARZEP**

- Precisión  $\pm 4\%$ .
- Disponibles dinamómetros desde 5 hasta 100 Tn y células de carga desde 5 hasta 150 Tn. Consultar otras capacidades.
- Llevan incorporado un manómetro de glicerina con aguja testigo.

Larzep diseña y fabrica cilindros especiales hasta 2.000 Tn de capacidad para alojar células de carga y realizar pruebas de cimentación de edificios.

**CT DINAMOMETROS**

- Miden la tensión de la carga.
- Pueden ser utilizados como tensiómetros midiendo la tensión de carga en cables, en ensayos de tracción y también puede ser utilizado como aparato de pesaje.

**C CELULAS DE CARGA**

- Miden las cargas en compresión.
- Todas las referencias tienen el manómetro separado por una manguera intermedia de 0.8 metros, AP2008.



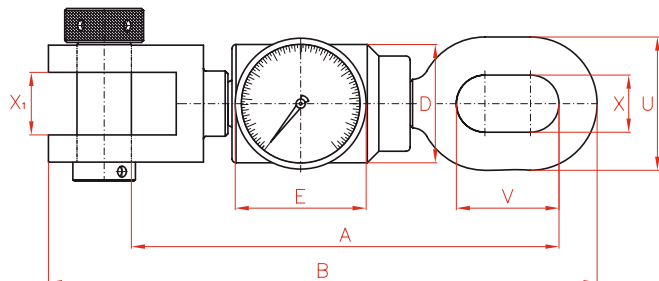
# CT - C

5-150 Tn.

700 bar

## DINAMOMETROS

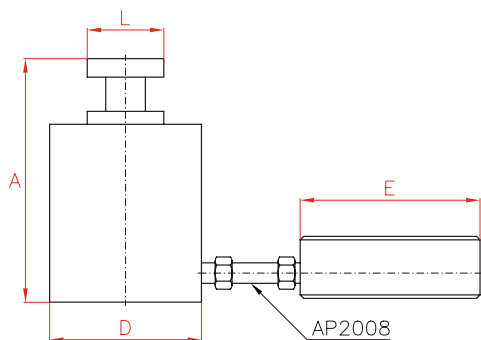
CT



Capacidad		Modelo	A	B	D	E	U	V	X	X1	Peso	Manómetro	
Tn	kN	LARZEP	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	Modelo	Escala (Tn)
5	49	CT00525	328	397	87	100	98	98	42	46	12,5	AX00510	0,05
10	98	CT01025	367	446	102	100	107	108	46	50	18,5	AX01010	0,1
30	303	CT03025	447	563	125	100	108	153	50	70	27,0	AX03010	0,3
50	486	CT05025	643	793	148	100	130	150	50	50	50,0	AX05010	0,5
100	1.026	CT10025	726	851	260	100	296	146	146	146	120,0	AX10010	1

## CELULAS DE CARGA

C



Manómetro separado de la célula de carga mediante la manguera AP2008 de 0,8 metros.

Capacidad		Modelo	A	D	E	L	Peso	Manómetro	
Tn	kN	LARZEP	mm	mm	mm	mm	kg	Modelo	Escala (Tn)
5	44	C00510	39	60	100	25	1,9	AX00510	0,05
10	99	C01010	54	83	100	38	2,3	AX01010	0,1
30	287	C03010	72	114	100	60	4,8	AX03010	0,3
50	486	C05010	84	140	100	61	7,3	AX05010	0,5
100	953	C10010	103	178	100	88	15,7	AX10010	1
150	1.449	C15010	116	216	100	111	25,7	AX15010	1,5