

Dinamómetro electrónico

HD SERIES

Disponible en: 50kgf y 100kgf

Cumple con los requisitos de la Res 886/15 ART.

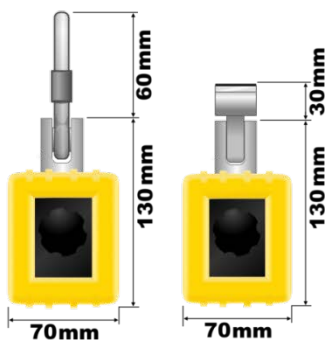
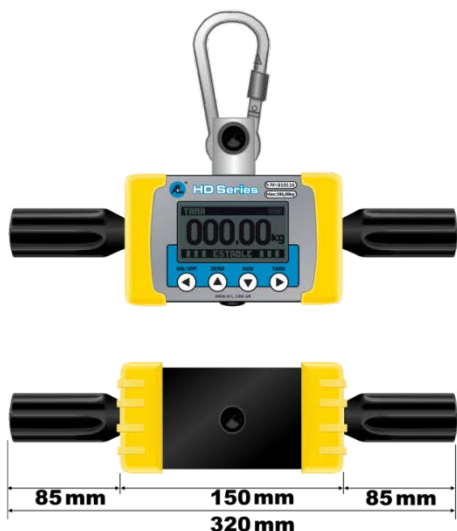
Permite realizar los estudios ergonómicos a operarios sometidos a fuerzas de empuje, tiro y levantamiento.

Ofrece a los profesionales del ramo de Seguridad e Higiene Industrial, ergónomos, consultores y otros, una solución de ensayo eficaz y económica, permitiendo que el análisis de procesos de trabajo y ensayos ergonómicos, cumplimiento de estándares y normativas, diseño de puestos de trabajo se conviertan en una tarea rápida y simple.



Especificaciones Técnicas

Precisión	0.1 % (1:1000)
Temperatura	El rango de temperatura de operación es desde -5°C a +40°C
Display	LCD Gráfico.- Diseño compacto y sólido.
Indicadores	Sentido de fuerza - Cero - Tara - Estable - Estado de Batería.
Alimentación	4 pilas alcalinas "AA"
Autonomía	Superior a 200 hs de uso continuo.
Funciones	On/Off - Cero - Tara - Hold - Rotación Display 180° - Backlight - Selector de Unidades kgf/N.
Construcción	Gabinete de acero revestido con epoxi de alta resistencia. Teclado de tipo membrana con pulsadores de alta eficiencia.



KIT DE ENTREGA:

- 1 Dinamómetro Electrónico con pulsadores ON-OFF, CERO, TARA, HOLD (50 kgf / 100 kgf).
- 1 Maletín de transporte estanco IP68 c/válvula de presurización, reforzado a prueba de agua, golpes.
- 1 Acces. de compresión - 1 Acces. de tracción- 1 Llave Allen.
- 1 Sobre c/Documentación: Manual de uso – Certificado Garantía – Certificado de Calibración.

