

Comprobadores mecánicos » Dinamómetro » FG 5020KG
Nuevo Dinamómetro
Capacidad 20Kg.
Resol: 10gr.

Dinamómetro digital y portátil, para las medidas de fuerza de tracción y compresión, mod. FG5020 (de 20kg.), con conversión de medida en KG-fuerza, LB-libras y N-newton. De diseño robusto, display retroiluminado y controlado por microprocesador. De fácil manejo recomendable para uso en la industria y para estudios de fuerza de tracción y compresión.

Características:

	FG5020
Equipo digital de 5 dig. y 16mm alto	•
Dinamómetro para fuerzas de tracción y compresión	•
Capacidad de medida	20Kg.
Con conversión de unidades	•
Ajuste cero manual	•
Display retroiluminado	•
Captura de valores de pico (Peak)	•
Posibilidad de conexión a red 220V (opcional)	•
Aparición de símbolos en pantalla	•
Manejable, ergonómico y fácil de usar	•
Selección de rango: auto rango	•

Cód. 493



Especificaciones:

Medidas de FUERZA-TRACCION	
Rango	20Kg.
Unidades de medida seleccionables	Kg-fuerza, LB-libras, N-newton
Resolución / Precisión	10g.-0.05oz-49,03newton / ±(0.4%)+1d.
Otras especificaciones	
Capacidad máxima de medida	25Kg.
toma de medida	Rápida / lenta
Agujero de rosca trasero	Para sujeción en soporte FS1001
Tiempo de muestreo	0.2s.
Normas	CE
Alimentación	6 bat. de 1.5V (LR6)
Tamaño	215 x 90 x 45 mm
Peso	650g.

Fabricante:
HIBOK

Accesorios Incluidos:

- Baterías
- 1 varilla alargo
- 1 adaptador gancho
- 1 adaptador plano
- 1 adaptador cónico
- 1 adaptador biselado
- Estuche
- Instrucciones en castellano

Accesorios Opcionales:

- Soporte de laboratorio para dinamómetro Mod. FS-1001
- Enganche: WG-01


SENSORES E INSTRUMENTACION GUEMISA S.L.
 C/ La Fundación 4 Bis - Pl 1ª Oficina-2
 28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)
 Telf. 91 764 21 00 email: ventas@guemisa.com
 NIF: B-67969416

TEST STAND for FORCE GAUGE

Model : FS-1001

ISO-9001, CE



FEATURES

- * Optional; test stand, be connected with FG-5000A, FG-20KG, FG-5000A-232, FG-20KG-232, FG-5005, FG-5020, FG-6005SD, FG-6020SD, FR-5105, FR-5120 whole system will be a useful tool for material's tension and compression analysis.
- * Size : 650 x 250 x 230 mm.
- * Net Weight : 6.9 Kg.



Lutron

LUTRON ELECTRONIC



SENSORES E INSTRUMENTACION GUEMISA S.L.
C/ La Fundición 4 Bis - Pl 1ª Oficina-2
28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)

Telf. 91 764 21 00 email: ventas@guemisa.com

NIF: B-67969416

The Art of Measurement