

Comprobadores mecánicos » Tacómetro » HIBOK 23 TACOMETRO OPTICO

Medidor de RPM industrial, con sistema de medida óptico (sin contacto) y para medidas por distancia, con función TOT y display iluminado. De nuevo diseño, ergonómico y con gran display y símbolos de función en pantalla. De fácil manejo, alcanza hasta 99.999RPM y está controlado por microprocesador. Recomendable para la industria, donde se requiera una medida de ejes en movimiento sin contacto.

Características:

	H-23
Display digital de 5 díg. (99999)	•
Medidas de RPM (hasta 99.999)	•
Sistema de medida óptico (sin contacto) con puntero láser	•
Sistema TOT: contador total	•
Incorpora láser direccional	•
Modo Max, Min, y medida última	•
Display iluminado	•
Selección de rango: auto rango	•

Cód. 384

Especificaciones:

Medidas de RPM	
Rango óptico	De 5 a 99.999 RPM
Resolución / Precisión	0.1 RPM / $\pm(0.05RPM) + 1 \text{ dig.}$
Otras especificaciones	
Tipo de medida	Sistema óptico
Función TOT	Contador acumulable
Medidas	RPM por sistema óptico
Normas seguridad	CE
Alimentación	4 bat. 1.5V(LR6)
Dimensiones instrumento (LxAxF)	160 x 58 x 39mm
Peso	151g.

Fabricante:

HIBOK



Accesorios Incluidos:

Cinta reflectante
Estuche
Baterías
Instrucciones,
en castellano.

www.guemisa.com **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-87969416