Tacómetro digital

Especificaciones: Tipo de detector TACH LASER LCD de 5 dígitos, (máx. 99999) 7,0 RPM -9999,9 RPM . Pantalla Rango de medida de velocidad 7,0 RPM -9999,9 RPM (0,1RPM) más de 10000 RPM (1 RPM) Precisión 0.05% rdg + 1 digital Rango de medición láser 50mm-600mm Referencia de fecha MÁX/MÍN/AVG Retroiluminación automática Tamaño del tacómetro

Características:

- Amplio rango de medición y alta resolución.
- · Medición automática y selección de medición manual
- Alternativa de láser de alta y baja potencia para medición de distancia lejana y cercana y protección ocular.
- Grabación automática de 50 conjuntos de datos y tiempo de intervalo de muestreo ajustable.
- Automático para registrar los datos Max, Min y Average.
- · Peso ligero y plástico ABS de carcasa dura,
- forma agradable, fácil de usar.

 Mide la velocidad de los motores y la máquina



122x52x28mm/4,8x2,0x1,1pulg



5 DÍGITOS

ILUMINADA

0000

	10	
ALMACE	NAMIE	NTC
	DE DA	ATO:

14TACOME001CE	AT-8	\$3,148.24
Haidadi 1 ainna - Machaei 1 ainna		Deneiro no estálado do For

Número

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Código

Precios en catálogo de Ferretería

Tacómetro digital

Especificaciones:	
Rango de prueba de contacto	2 a 20,000 RPM
Rango de prueba sin contacto	2 a 99,999 RPM
Rango de prueba total	1 a 99,999 RPM
Precisión	±(0,05% + 1 dígito)
Resolución	0,1 RPM (2 a 9999,9 RPM) / 1 RPM (más de 10000 RPM)
Tiempo de muestreo	0,5 seg. (más de 120 RPM)
Distancia de detección	50mm a 500mm
Base de tiempo	cristal de cuarzo
Consumo de energía	45mA
Batería	9V
Tamaño	160x60x42mm
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)

Características:

- Amplio rango de medición y alta resolución memorias de 40 lecturas
- · Puntero láser incorporado

Incluye:

- Tacómetro
- Manual de instrucciones
- Estuche de transporte • 3 cintas reflectantes.
- Adaptador de tornillo
- Cono
- Punta del sensor de RPM Rueda de velocidad de superficie





DE DATOS
Ргесіо

Codigo	Numero	Ргесіо
14TACOME002CE	HP-9235C	\$2,180.80

Unidad 1 pieza. Master: 20 piezas.

Precios en catálogo de Ferretería

Tacómetro digital 5 dígitos

- Accesorios: Batería de 9 V
- Bolsa de nylon para transportar con correa
- Instructivo

• Especificaciones:

Digital, de tipo LCD, de 18 mm Pantalla: 2.5 ~ 99,999 r.p.m. Alcance 0,1 r.p.m. (2,5 ~ 999.9 RPM) Resolución: 1 r.p.m. (por arriba de 1000 rpm) ± (0,05% + 1) Precisión:

Tiempo de muestreo: 0,8 segundos (más de 60 rpm)

Forma de selección de Automática

alcance:

Cristal de cuarzo de 6MHz

Distancia de detección: 50mm ~ 500mm







PANTALLA LCD

Características:

- · Utiliza una tecnología fotoeléctrica, técnica anti-interferencias así como una técnica de conjunción láser a fin de conseguir una medición sin contacto de la velocidad de rotación (r.p.m)
- Amplio intervalo de medición y alta resolución.
- · Almacena de manera automática el valor (Máx) y (Min), así como el último valor registrado. Almacena en memoria hasta 96 conjuntos de datos continuos (después de la primer lectura).
- Carcasa suave, agradable al tacto y fácil de utilizar
- Diseño resistente fabricado de componentes durables y fuertes en una carcasa ligera de plástico ABS • Medidas: 155 x 70 x 35mm

	POR VOLUME
P	гесіо

Código	Número	Rango	Precio
14TACOME003CH	SM-2234A	2.5-99999RPM	\$1,353.72

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza Precios en catálogo de Ferretería

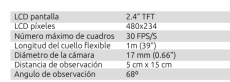
Boroscopio

Características:

- Contiene luz LED para trabajar en la oscuridad
- · Seguro giratorio para una fácil instalación del cuello flexible
- Botón para girar la imagen a 180°
- Medidas boroscopio: 200 x 80 mm
- Incluye: 4 baterías "AA" de 1.5V









Código	Número	Precio
14BOROSC001CE	BS-128	\$3,858.16

Unidad 1 pieza. Master: 1 pieza.

Precios en catálogo de Ferretería

Medidor de sonido -Características:



APAGADO AUTOMÁTICO





PANTALLA LCD



 Especificaciones: 	
Rango	40~130dB
Frecuencia	A
Presión	±3.5dB @1kHz
Micrófono	o.5" de diámetro
Rango de frecuencia	31.5Hz~8kHz
Resolución	0.1dB
Tiempo de respuesta	125mS
Alarma fuera de rango	(>130dB)



Código	Número	Precio
14PROBAD006CE	DT85A	\$1,831.64

Unidad:1 pieza. Master: 1 pieza.

Precios en catálogo de Ferretería



Cuenta con amplio rango dinámico de 35 a 130DB cuenta con diferentes frecuencias, capta sonidos humanos y de maquinas por

mínimos que sean.

Pantalla 27 mm x27 mm

Duración de la pila aprox. de 50 hrs.
Opera en temperaturas 0° a 40° C

• Opera con humedad de 10 a 90% RH