

TACÓMETRO DE CONTACTO CÓDIGO 9224-213



cabeza cónica
pequeña
(incluido)



cabeza de
cavidad cónica
(incluido)



sujeción manga
(incluido)



cabeza cónica
(incluido)



rueda con 0.1m
perímetro (incluido)



- Medir velocidad de giro, velocidad de línea y longitud línea
- Guarda automáticamente el valor máximo, el valor mínimo y el último valor, se pueden guardar 96 datos durante la medición continua
- Con retroiluminación pantalla



VIDEO

ENTREGA ESTÁNDAR

Unidad principal	1 pc
Volante con 0.1m perímetro	1 pc
Manga de sujeción	1 pc
Cabeza cónica	1 pc
Cabeza cónica pequeña	1 pc
Cabeza de cavidad cónica	1 pc
Batería (AA)	3 pcs

ESPECIFICACIÓN

Rango de medición	rotary speed	0.5~19999RPM
	line speed	0.05~500m/min
	line Longitud	0.05~99999m
Resolución	rotary speed	0.1RPM (rango 0.5~999.9RPM) 1RPM (rango 1000~19999RPM)
	line speed	0.01m/min (rango 0.05~99.99m/min) 0.1m/min (rango 100~500m/min)
	line Longitud	0.02m
Precisión	rotary speed	$\pm(0.4\%n+1d)$ RPM ($n<300$ RPM) $\pm(0.05\%n+1d)$ RPM ($n\geq 300$ RPM) n es la velocidad de giro, d es resolución
	line speed	$\pm(1\%+1d)$ m/min d is Resolución
	line Longitud	$\pm(1\%+1d)$ m d is Resolución
Tiempo de muestreo		0.8s (superior 60RPM)
Temperatura de funcionamiento		0~40°C
Alimentación		3×AA baterías
Dimensión		171×71×35mm
Peso		162g