

ALLURIS

Tacómetro manual de precisión, Tipo: CL**Datos de pedido**

Número de pedido	471300 CL
GTIN	4260244680239
Clase de artículo	47F

Descripción**Ejecución:**

Tacómetro manual de precisión en **carcasa robusta de fundición a presión de aluminio**. Amplia pantalla digital, manejo sencillo. Medición de la longitud y la velocidad en unidades de medida internacionales seleccionables. **Tacómetro manual láser** para mediciones sin contacto hasta una distancia de 4 m. **También aplicable para mediciones de contacto** gracias al adaptador multiimpulsos (incluido).

Aplicación:

Medición de revoluciones: 0,1 – 99 999 rpm (mecánicamente hasta 25 000 rpm).

Velocidad: 0,1 – 3810 m/min

Medición de longitud: 0,0 – 99 999 m

Recuento: 0– 99 999

Suministro:

Incluye 2 puntas de medición, rueda de medición 6 pulgadas, cajón de recepción hueco, árbol de prolongación, manual de instrucciones, bolsa protectora, 2 pilas n.º 081561 tam. LR6. Con adaptador roscado y marcas de reflexión.

Partes opcionales:

Marcas de reflexión n.º 471315.

Descripción técnica

Distancia de medición (en medición óptica)	150 – 1500, máx. 4000 mm
Impulso por revolución (medición de contacto)	8 (con adaptador)
Tiempo de medición	1 s

Rueda de medición contorno	6 pul
Límite de error	0,006 (\pm 0,5 dígito) %
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR6
Suministro de energía	con pilas
Técnica de medición	digital
Calibración	I2
Tipo de producto	Tacómetro manual

Servicios

Calibración Tacómetro / estroboscopio Tipo D	027900 D
Calibración DAkkSCuentarrevoluciones Tipo D	027910 D

Accesorios

Juego de marcas reflectantes 35 piezas	471315
--	--------