

### Cinta larga de fibra de vidrio tipo cruceta

Características :

- Material: carcasa plástica, mango ergonómico
- Cinta graduada por ambos lados cm/m y pulgadas/pies



Código	Número	Longitud	Precio
14CINTAS175CH	LW-J309	30 m	\$207.64
14CINTAS176CH	LW-J509	50 m	\$273.76

Unidad: 1 caja/1 pieza. Master: 20 piezas.

### Cinta larga de fibra de vidrio

Características :

- Material: Carcasa plástica
- Cinta graduada por ambos lados cm/m y pulgadas/pies



Código	Número	Longitud	Precio
14CINTAS177CH	LW-2009	20 m	\$162.40
14CINTAS178CH	LW-3009	30 m	\$193.72
*14CINTAS179CH	LW-5009	50 m	\$284.20

Unidad: 1 pieza. Master: 40 piezas. \*20 piezas.

### Cinta larga de fibra de vidrio cubierta de hule

Características :

- Material: Carcasa plástica, cubierta e hule
- Cinta graduada por ambos lados cm/m y pulgadas/pies

Código	Número	Longitud	Precio
14CINTAS180CH	LW-2013	20 m	\$207.64
14CINTAS181CH	LW-3013	30 m	\$245.92
*14CINTAS182CH	LW-5013	50 m	\$360.76

Unidad: 1 pieza. Master: 40 piezas. \*20 piezas.



### Plomada para petróleo

Características:

- Material: acero inoxidable
- Protegida por un recubrimiento epóxico para aumentar la resistencia contra la abrasión
- La graduación se realiza por medio de marcas en centímetros, pies y pulgadas.
- Usos: Se utiliza principalmente para medir indirectamente el volumen de un líquido contenido en un tanque como: Gasolina, Aceite, Alcohol, Diésel, entre otros.

APERTURA DEL DESTORCEDOR DESLIZANDO HACIA ABAJO



ESCALA EN FT Y PULGADAS

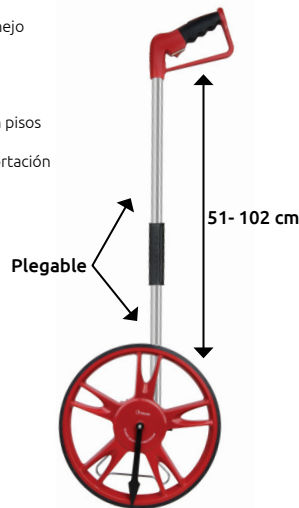
ESCALA EN CM

Código	Peso g	Longitud (m)	Precio
14PLOMAD021CH	280	15	\$1,666.92
14PLOMAD022CH	280	20	\$1,998.68
14PLOMAD023CH	285	30	\$2,391.92

### Medidor de longitudes (odómetro) mecánico

Características :

- Contador de 5 dígitos
- Dispositivo de reinicio
- Empuñadura de hule para un cómodo manejo
- Tubo metálico plegable: Longitud ext. 1.02 m Longitud plegado de 51 cm
- Soporte metálico para mantenerlo de pie
- Rueda de plástico cubierta de hule, útil en pisos resbaladizos, diámetro 32 cm
- En bolsa de nylon con correa para transportación
- Distancia máxima: 9999.9 m
- Precisión: 0.50%
- Unidad de medida: metros



OFERTA POR VOLUMEN

Código	Número	Precio
14CUENTA014CH	W06	\$1,807.28

Unidad: 1 caja/1 pieza. Master: 2 piezas.

### Medidor de longitudes (odómetro) digital

Características :

- Pantalla digital LCD, contador de 5 dígitos
- 5 memorias
- Control de panel en manija: (m/ft) Cambiar de metros a pies (SM) Grabar datos (RM) Leer datos (CLR) Borrar datos (ON/OFF) Encendido/apagado
- Tubo de aluminio telescópico ajustable min. 68 cm-max 1.10m
- Soporte metálico para mantenerlo en pie
- Rueda de plástico cubierta de hule, útil en pisos resbaladizos, diámetro 16 cm
- En bolsa de nylon con correa para su transportación
- Distancia máxima: 10 000 m o 9999.9 pies
- Precisión de pantalla: 0.1 m
- Unidad de medida: metros y pies
- Utiliza 2 baterías "AAA" de 1.5 V (incluidas)
- Para usarse en temperaturas de -10 °C -45 °C



OFERTA POR VOLUMEN

Código	Número	Precio
14CUENTA015CH	W03	\$1,770.16

Unidad: 1 caja/1 pieza. Master: 5 piezas.

