



TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40



“P”

NUEVA LINEA DE ODOMETROS MCA. KESON HECHOS EN USA, ALTA CALIDAD



TTQ DE MONTERREY PRESENTA AHORA LA NUEVA LINEA DE ODOMETROS DE KESON, EL NUEVO ESTANDAR EN EL DESARROLLO DE ODOMETROS DE ALTA CALIDAD, SIN DUDA ALGUNA CREEMOS QUE LA LINEA DE ODOMETROS KESON SON LOS MEJORES A NIVEL MUNDIAL.

- LOS CONTADORES CON LOS QUE SE FABRICAN SON LOS MAS DURABLES Y CONFIABLES. NUESTROS MEDIDORES ESTAN FABRICADOS PARA PROTEGER EL CONTADOR, QUE ES EL COMPONENTE MAS VALIOSO DE NUESTROS ODOMETROS..
- CON LAS ESTRUCTURAS MAS FUERTES Y DEL MERCADO , NUESTROS ODOMETROS SERIE MP , SON AHORA LA EXIGENCIA PARA EL PROFESIONAL.
- GARANTIA. OFRECEMOS UNA GARANTIA DE POR VIDA ILIMITADA EN TODOS NUESTROS MODELOS , EXCEPTO EN TRES (2 AÑOS DE GARANTIA EN LA RUEDA EN LOS MODELOS MP401E, RRT6M Y RRT12M)
- SEGURIDAD. TODOS NUESTROS ODOMETROS GRANDES VIENEN CON REFLECTOR PARA AYUDAR AL USUARIO A MANTENERSE SEGURO MIENTRAS ESTA TRABAJANDO.

PRECISION

99.7 % DE PRECISION EN SUPERFICIE PLANA, AUN EN TRABAJOS DE SEGUIMIENTO CONTINUOS.

VARIEDAD

HAY UNA GRAN VARIEDAD DE ODOMETROS PARA TODAS LAS APLICACIONES.

HECHOS EN ESTADOS UNIDOS

TODOS LOS MODELOS EXCEPTO LOS RRT12M Y RRT6M SON ENSAMBLADOS Y PROBADOS EN ESTADOS UNIDOS.





TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40



METAL PROFESSIONAL WHEELS, SERIES (MP)

ESTA SERIA DE ODOMETROS SON TAN RESISTENTES QUE AGUANTAN LAS CONDICIONES DE CAMPO MAS ADVERSAS. POSEEN TODAS LAS MEJORES CARACTERISTICAS, LOS MEJORES CONTADORES Y LA MEJOR PROTECCION PARA LOS MISMOS.

CARACTERISTICAS

- **INNOVADOR DISEÑO.** CON UNA SIMPLE LINEA CENTRAL EN SU DISEÑO PARA CREAR UN GRAN BALANCE.
- **NUMEROS GRANDES.** CONTADOR DE 5 DIGITOS HASTA 99,999, QUE HACEN UNA FACIL LECTURA Y GRAN PROTECCION, UNA ESTRUCTURA METALICA EVITA QUE LA SUCIEDAD Y LOS DESECHOS ENTREN EN CONTACTO CON EL CONTADOR.
- **COMPACTOS AL GUARDAR.** PERMITEN COLAPSARLOS UTILIZANDO LA MITAD DEL ESPACIO PARA SU ALMACENAJE Y TRANSPORTE.

ODOMETRO ELECTRONICO MODELO MP401E

El **MP401E** es el único odómetro electrónico de Keson con estructura metálica. Es el odómetro electrónico con la estructura mas solida y resistente del mercado, además de un fácil y confortable uso. Puede trabajar en las condiciones más adversas.

MANGO ERGONOMICO DE CUELLO DE CISNE

Su sistema patentado de agarre con el pulgar , asegura una menor resistencia a la muñeca y un control superior.

SISTEMA DE LECTURA CONFIABLE: SENSORES MAGNETICOS

El polvo, suciedad o cualquier otra partícula pueden interrumpir la lectura en otros odómetros de la competencia, nuestros sensores magnéticos eliminan este problema.

CONTADOR SELLADO

Diseñado bajo norma NEMA Clase II, nuestro contador asegura que no será dañado por la lluvia, lo que es más , usted puede limpiar la rueda con un trapo húmedo sin mayor problema.

TAMAÑO DEL CONTADOR Y COLOCACIÓN

Nuestro contador digital de fácil lectura, está colocado en la parte más segura de la estructura. Con el sistema de agarre hacia arriba, es prácticamente imposible que el contador entre en contacto con el suelo. Con el mango hacia abajo, la barra ofrece una solida protección. Funciona con 2 baterías AA no incluidas. Su display digital LCD de 7 digitos, (hasta 99,999.9 m) que puede ser iluminado para trabajar en condiciones de poca luz.



MODELO	UPC (052837)	UNDADES	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
MP401E	026715	ft. in. & ft. 10ths metrico continous in.	15-1/2 in. 39.37 cms	4 ft. 121.92 cms	Estructura de Acero Cerebro Electronico: area, agregar radio, memoria y más	USD\$ 210.00



TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40

ODOMETRO MECANICO MODELO MP301M

El **MP301M** es el odómetro metálico más vendido de nuestra línea. Su rueda de 1m de circunferencia, permiten trabajar en condiciones donde otros odómetros de ruedas pequeñas no podrían. El Tamaño de la rueda le permite rodar y registrar centímetros el mejor ritmo en la industria.

CONTADOR DE TECNOLOGIA AVANZADA

Nuestro gran contador mecánico de engranes de clicks, cuenta con grandes números de fácil lectura.

EL MP301M

Con su rueda de 1m de circunferencia registra un click simple por revolución.

MODELO	UPC (052837)	UNIDADES	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
MP301M	025763	m	.318 m	1m	El mejor vendido ! Odómetro con rueda y rayos metálicos, en metros	USD\$ 154.00



ODOMETRO MECANICO CON RUEDA SOLIDA MODELO MP315M

Existen algunas ventajas con las ruedas solidas. Alguna herramienta, alguna pala, o cualquier otro objeto puede dañar la precisión de uno odómetro de rueda con rayos. Una rueda solida no es tan susceptible a estos impactos, por lo que este modelo de odómetros de Keson , no tan fácilmente quedan fuera de circulación. Así es que, ramas, palos, pastos altos o cualquier otro arbusto no quedarían atrapados en los rayos de la rueda, atascándolos y deteniéndolos. Si tu trabajo te lleva a través de campos o senderos, considere un odómetro de rueda solida como esta.

CARACTERISTICAS

- No rayos, que permitan que ramos o cualquier otro objeto quede atorado
- No hay rayos que ajustar .
- Las ruedas solidas moldeadas difícilmente quedan fuera de circulación.

MP315M

Version metrica, con graduaciones en decimetros son grabadas en el interior de la rueda.

MODELO	UPC (052837)	UNIDADES	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
MP315M	027040	m	.318 m	1m	Rueda sólida, en metros	USD\$ 163.00





TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40



ODOMETROS DE LECTURA EN LA PARTE SUPERIOR Y LINEA DE CENTRO PARA MEJOR BALANCE MODELOS RRT6/ RRT12



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- Mejorado agarre tipo pistola que permite un mejor control y una mayor comodidad.
- Permite resetear la unidad desde la agarradera o desde la estructura del odómetro, ya no hay necesidad de agacharse, levantar la rueda, además cuando resetea la unidad con el pie, esta viene protegida y reforzada.
- También con freno en la agarradera tipo pistola, lo que permite detener el contador instantáneamente, evitando el parar el contador accidentalmente cuando no lo requiere.
- Contracción tipo bisagra, se engancha con un sencillo movimiento de la muñeca y se desconecta presionando un botón que se encuentra en la agarradera. Fácilmente se reduce a la mitad de su tamaño para almacenaje o transportación.
- Diseño pensado en el balance con su línea central, con el contador colocado en la parte alta de la rueda- el centro de gravedad alineado permite un perfecto balance- Esto hace las mediciones muy sencillas y precisas. El contador elevado facilita la lectura.
- El Modelo RRT12 viene con soporte para mantenerlo de pie, para cuando requiere ocupar sus manos sin perder la medición que esta realizando, o simplemente para no dejarlo de lado en el piso.
- Transmisión de ejes y engranes para una alta precisión en la medición y gran durabilidad.

MODELO	UPC (052837)	UNIDADES	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
RRT6	027415	in. & ft.	10.16 cm	30.48 cm		USD\$ 78.00
RRT12	027412	in. & ft.	29.21 cm	91.44 cm	Stand metalico para colocarlo de pie	USD\$103.00



TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40



ODOMETROS SERIE "ROADRUNNER" LARGOS (LOS MAS VENDIDOS) EN DOS OPCIONES, EL RR3M (EL MAS VENDIDO) Y EL NUEVO RR30M HECHO DE RESISTENTE MATERIAL KESONITE™

Más de 20 años de continua investigación y mejoras- como lo es el nuevo diseño de las ruedas, el stand para colocar el odómetro de pie o el sistema reflector para mejor seguridad- hacen de esta serie de odómetros los más vendidos año tras año.

ODOMETRO MODELO RR3M

DE USO RUDO

La nueva rueda de uso rudo hecha de polycast, con nuevo diseño con solo tres rayos.

GRAN CONTADOR DE FACIL LECTURA

Gran contador de 5 dígitos de fácil lectura, mide hasta 9,999.9 m

AHORA CON UNA NUEVA EMPUÑADORA TIPO PISTOLA

Nuevo sistema "quick snap" que permite colapsar el odómetro en tres partes, para un fácil transportación y almacenaje.



ODOMETRO MODELO RR30M , HECHOS CON KESONITE™

Hay vulnerabilidades naturales de los odómetros hechos de materiales convencionales así como de la ruedas con rayos metálicos. El uso diario significa que la rueda sufra algunas abolladuras y dobleces. No todas las ruedas resisten todo esto. La solución? Keson inventó un nuevo material, llamado **KESONITE™**, material fuerte y denso, compuesto de resina y metal y es más fuerte que una rueda de fundición metálica o de rayos. El peso de la rueda hace que la medición sea más precisa y sea mucho mejor para usarse en terrenos rugosos. Basado en el mismo diseño que los modelos RR, también se incluye un reflector de seguridad.



MODELO	UPC (052837)	UNIDADES	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
RR3M	010189	m, dm	.318 m	1m	Los más vendidos !!! Ideales para terrenos rugoso.	USD\$ 85.00
RR30M	026500	m, dm	.318 m	1m	Incremento de peso y fuerza , hecho con Kesonite™	USD\$ 107.00



TTQ DE MONTERREY s.a. de c.v.

TECNOLOGIA DE PUNTA EN TOPOGRAFIA LASER

FELIX U. GOMEZ 1512 NORTE COL. TERMINAL 64580 MONTERREY, N.L. MEXICO TEL/FAX: 011 52(81) 8372 13 43 R.F.C TMO-940117-N40



PEQUEÑO ODOMETRO "ROAD RUNNER" MODELO RR10M

ODOMETRO IDEAL PARA INTERIORES Y DISTANCIAS CORTAS

Su pequeña rueda de 30 cm combina la calidad y confiabilidad de **Keson** en un conveniente tamaño y peso ligero. Típicamente usado para distancias cortas y para aplicaciones en interiores estos productos son compactos y confiables. Con ellos es fácil medir superficies curvas, horizontales o asimétricas.

Estos productos son muy populares entre corredores de bienes raíces, valuadores, agentes de la policía y propietarios de viviendas ya que pueden medir sin necesidad de ayuda y mucho más rápido que dos personas con una cinta métrica. Muchos de nuestros clientes tienen uno de estos como repuesto en casos de emergencia cuando alguno de sus odómetros grandes sufre algún desperfecto.

FACIL LECTURA CON SU GRAN CONTADOR

Viene con un contador de 5 dígitos, de fácil lectura, hasta 9,999 m

ODOMETRO DE UNA SOLA RUEDA SENCILLA, CARACTERISTICAS

- Pesa menos de 1 kg.
- Su bastón telescópico se compacta desde 96.52 cm hasta 43 cms, lo que permite guardarlo en cualquier caja de herramientas o maletín.
- Keson ha patentado un botón para resetear el contador, que permite ponerlo en ceros usando el pie. Se ha mejorado el soporte de la estructura alrededor del botón para que soporte las pisadas, cuando se quiere poner el contador en ceros.



MODELO	UPC (052837)	UNITS	DIA.	CIRC.	CARACTERISTICAS ESPECIALES	PRECIO
RR10M	020072	m, dm	.097 m	.305 m	El mas vendido Con botón en la base para ponerlo en ceros	USD\$ 39.00

TTQ DE MONTERREY S.A. DE C.V.
DISTRIBUIDOR PARA MEXICO DE ODOMETROS KESON