

RollPilot X12



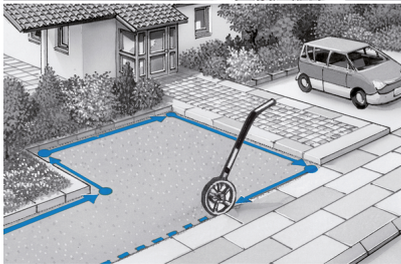
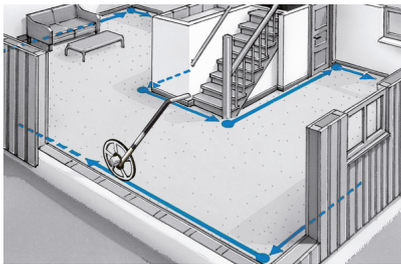
Odómetro de rueda para medir líneas rectas y curvas



El distanciómetro de rueda con precisión de centímetros mide distancias de hasta 9.999,9 metros y es apropiado para el uso en rectas, curvas y terrenos accidentados. Un indicador móvil señala las posiciones inicial y final con exactitud. El mecanismo contador funciona hacia adelante o hacia atrás, según la dirección del movimiento. El aparato dispone de función Hold para fijar la medición actual en la pantalla, así como de un robusto mango con protección de goma. El uso es muy confortable gracias al fácil acceso a la fijación de la rueda y al ajuste cero, además de por las cifras de fácil lectura del indicador de las mediciones. Este modelo es plegable para facilitar el transporte.

DATOS TÉCNICOS

Precisión (típico)*	± 1 mm/m
Precisión	± 0,1%
Alcance	9999,9
Radio de la rueda de medición	159 mm
Perímetro de la rueda de medición	1000 mm
Unidades	m
Dimensiones (An x Al x F)	318 mm x 1020 mm x 135 mm
Peso	2080 g (sin accesorios)



- Telémetro para uso en rectas y curvas
- Mediciones exactas hasta 9.999,9 m
- Indicación exacta de la posición de inicio y final mediante un puntero móvil
- Función "Hold" para fijar el valor medido actual en la pantalla
- La rueda es fácilmente accesible y la posición cero está directamente en el mango
- Excelente lectura de la indicación con cifras de gran tamaño
- Fácil transporte por tratarse de un modelo plegable



VOLUMEN DE SUMINISTRO

