



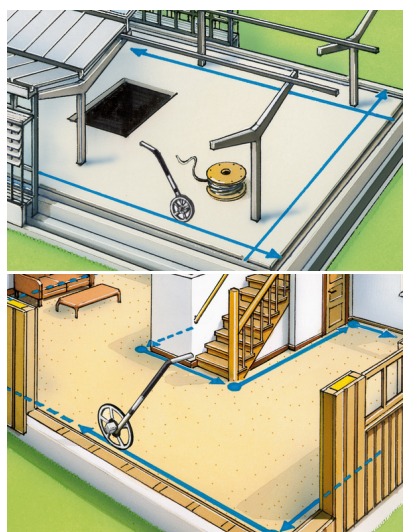
RollPilot S12



Telémetro rolante para a utilização em rectas e curvas

O telémetro rolante é adequado para a utilização em retas e curvas. A roda hodométrica, com precisão ao centímetro, determina distâncias até 9.999,9 metros e mostra os valores medidos no visor de fácil leitura com escala detalhada adicional. Um indicador móvel informa sobre a posição inicial e final exata. Ao rolar para a frente são adicionados os valores medidos, ao rolar para trás são subtraídos. A posição de bloqueio da roda e posição zero diretamente no punho, bem acessível, torna a utilização confortável. O modelo dobrável é prático para o transporte.

- Telémetro para a utilização em retas e curvas
- Valores de medição estendidos até 9.999,9 m
- Indicação dos valores medidos no visor de fácil leitura com escala detalhada adicional
- Indicação exata da posição inicial e final com o indicador móvel
- Posição de bloqueio da roda e posição zero bem acessível diretamente no punho
- Transporte fácil graças ao modelo dobrável
- Acionamento por cardan isento de desgaste
- Roda hodométrica mecânica com 1 metro de perímetro



DADOS TÉCNICOS

Exatidão (usual)*	± 1 mm/m
Exatidão	± 0,1%
Alcance	0 – 9.999,9 m
Raio da roda hodométrica	159 mm
Perímetro da roda hodométrica	1000 mm
Unidades	m
Condições de trabalho	-20°C ... 80°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
Condições de armazenamento	-30°C ... 80°C, Humidade de ar máx. 80% rH
Dimensões (L x A x P)	318 mm x 1000 mm x 140 mm
Peso	1800 g (sem acessórios)



VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 075.005A

GTIN (EAN) 4021563672714

UV 2