



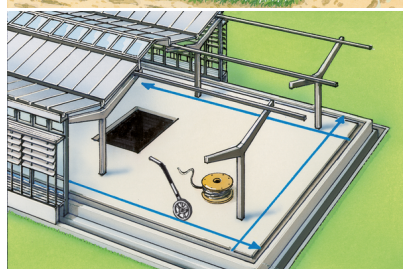
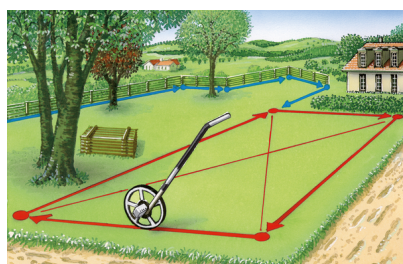
RollPilot D12



Telemetro elettronico su ruota per l'impiego su rettilinei e in curve

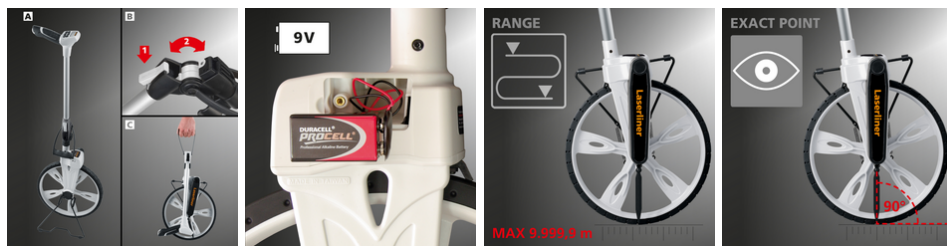
L'affidabile telemetro a ruota è adatto all'uso su rettilinei e curve. La rotella di misurazione precisa al centimetro rileva distanze fino a 9.999,9 metri e visualizza i valori di misurazione sul display di facile lettura. Un puntatore mobile fornisce informazioni sull'esatta posizione iniziale e finale. Scorrendo in avanti, i valori misurati vengono sommati, scorrendo all'indietro gli stessi vengono sottratti. Il dispositivo dispone di una funzione Hold per fermare il valore corrente sul display. La memoria dei valori di misurazione a cinque voci consente la documentazione. La versione retrattile consente un pratico trasporto.

- Telemetro per l'uso in rettilinei e in curva
- Valori misurati precisi fino a 9.999,9 m
- Indicazione esatta della posizione iniziale e finale spostando il puntatore
- Funzione Hold per fissare il valore misurato corrente sul display
- Display chiaramente leggibile
- Funzione di memorizzazione per salvare i valori misurati
- Facile da trasportare grazie alla versione richiudibile
- Ruota di misurazione meccanica con circonferenza di 1 metro



DATI TECNICI

Precisione (tipico)*	± 1 mm/m
Precisione	± 0,1%
Portata	0 – 9.999,99 m
Raggio ruota di misura	159 mm
Circonferenza dell'odometro	1000 mm
Memoria	5 spazi di memoria
Units	ft m
Alimentazione	1 x 9V 6LR61 (Blocco da 9V)
Condizioni di lavoro	0°C ... 40°C, #, #
Dimensioni (L x H x P)	318 mm x 1000 mm x 140 mm
Peso	2100 g (con batteria)



FORNITURA



Articolo no. 075.006A

GTIN (EAN) 4021563680818

UV 1