

Laserliner

RollPilot Mini

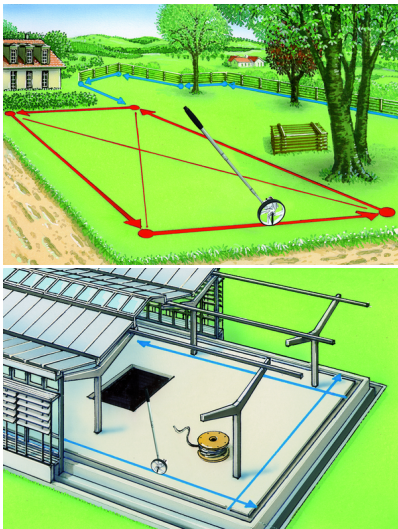


Roll-Entfernungsmesser

Der zuverlässige Roll-Entfernungsmesser ist für den Einsatz auf Geraden und Kurven geeignet. Das zentimetergenaue Messrad ermittelt Distanzen bis 9.999,9 Meter und zeigt die Messwerte auf dem leicht ablesbaren Display an. Durch die kompakte Bauform des Gerätes können direkte Messungen von Wand zu Wand durchgeführt werden. Ein beweglicher Zeiger informiert über die genaue Start- und Endposition. Beim Vorwärtsrollen erfolgt das Addieren der Messwerte, beim Rückwärtsrollen das Subtrahieren. Der ausziehbare Teleskopgriff und der einklappbare Ständer sorgen für einen praktischen Transport.

TECHNISCHE DATEN

REICHWEITE	0 – 9.999,9 m
RADIUS MESSRAD	79,5 mm
UMFANG MESSRAD	500 mm
ARBEITSBEDINGUNGEN	#, #, #
ABMESSUNGEN (B X H X T)	159 mm x 1100 mm x 124 mm
GEWICHT	550 g (ohne Zubehör)



- Entfernungsmesser für den Einsatz auf Geraden und in Kurven
- Genaue Messwerte bis 9.999,9 m
- Kompakte Bauweise für direkte Messungen von Wand zu Wand
- Exakte Angabe der Start- und Endposition durch beweglichen Zeiger
- Einfacher Transport durch den ausziehbaren Teleskopgriff
- Mechanisches Messrad mit 0,5 Meter Umfang
- Verschleißfreier Direktantrieb
- Einklappbarer Ständer

