

Feld-Messrad T590

großes, robustes Messrad zur Feldvermessung

Das Feld-Messrad ist ideal zur Ermittlung von Strecken und Distanzen auf unebenem Terrain. So wird dieses Messrad meist in der Landwirtschaft beim Abgehen von Feldern, Wiesen, Ackerland u. Wald eingesetzt. Die robuste Stahlkonstruktion erlaubt auch die Verwendung des Feldmessrades bei Regen oder auf matschigem Boden. Der Radzähler läuft automatisch bis zu einer maximalen Messlänge von 9999,9 m hoch. Hier finden Sie weitere [Distanzmessgeräte](#), die aber mit Lasertechnik arbeiten und teils auch mit Schnittstelle ausgestattet sind.

- misst auf unebenem Terrain
- Präzisions-Zählmechanismus (oberhalb des Rades am Feld-Messrad angebracht)
- leichtgewichtig
- robust
- abnehmbarer Handgriff
- bei Vorwärtsbewegung wird addiert
- bei Rückwärtsbewegung wird subtrahiert
- zählt automatisch bis 9999,9 m
- eingebauter Ständer
- verchromtes Speichenrad
- Nullanzeige
- Umfang = 2m
- Schmutzabweiser und Bremse
- Farbe: orange



Preise



Technische Daten

Messbereich	9999,9 m
Ablesung	1 cm
Toleranz	< 0,25 %
Radumfang	2 m
Radart	verchromtes Speichenrad
Gewicht	5600 g

Lieferumfang

1 x Feldmessrad, Bedienungsanleitung

