



NESTLE MESSRAD MR-21
MIT KLAPPBARER FÜHRUNGSSTANGE
AUS ALUMINIUM



NESTLE MESSRAD MODELL MR-21

HÖCHSTE PRÄZISION - ROBUST - ERGONOMISCH

Das NESTLE Messrad MR-21 ist mit einer klappbaren Führungsstange aus Aluminium sowie einem Speichenrad ausgerüstet. Das Qualitätszählwerk erfasst die Strecken in Laufrichtung und subtrahiert gegen die Laufrichtung. Das Messrad MR-21 bietet außerdem einen Abstellbügel und eine integrierte Bremse.

NESTLE Messräder sind immer „Made in Germany“.



TOPMERKMALE:

- **Höchste Präzision: < 0,02% mit Prüfaufkleber zertifiziert**
- **Die Gestelle unserer Messräder sind robotergeschweißt und gewähren so eine auf Jahre gleichbleibende Qualität und äußerste Robustheit**
- **Laufgummi wird auf exakt 318,5 mm Durchmesser geschliffen**
- **Qualitätszählwerk „MADE IN GERMANY“ über dem Messrad angebracht, bequem aus dem Stand abzulesen**
- **Zählwerk zählt auch rückwärts, Subtraktionen sind möglich**
- **Nullstellhebel direkt neben dem Zählwerk ermöglicht ein schnelles Zurücksetzen**

Technische Daten	Messrad MR-21
Laufrad	Speichenrad
Messbereich	9999.99 m / cm-Ablesung
Laufrad-Durchmesser	318.5 mm
Radumfang	1 m
Toleranz	< 0,02 %
Gewicht	2950 g
Farbe	Leuchtfarbenlackierung rot

Lieferumfang: Messrad MR-21 inklusive Tragetasche

