

NESTLE Messrad, Standardmodell, Speichenrad mit Handbremse

Einfache Streckenmessungen über lange Distanzen

Produktnummer: 12010001



Topmerkmale

- Präzise und zugleich einfach in der Handhabung.
- Durch die qualitativ hochwertige Produktion leisten unsere Messräder oftmals über Jahrzehnte ihren Dienst im harten täglichen Einsatz.
- Als Qualitätszertifikat erhalten Sie auf jedem Messrad einen Prüfaufkleber, der die Toleranz des Rades angibt. Das gibt es nur bei Messrädern aus dem Hause Gottlieb NESTLE!

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Messrad für Straßen- und Gleisbau
- Qualitätszählwerk "MADE IN GERMANY" über dem Messrad angebracht und so bequem aus dem Stand abzulesen.
- Zählwerk zählt auch rückwärts, Subtraktionen sind möglich.
- Nullstellhebel direkt neben dem Zählwerk ermöglicht ein schnelles Zurücksetzen des Zählwerks.
- Stabiler und großzügiger Abstellbügel wird einfach nach hinten ausgeklappt.
- Gestell vollständig aus Metall und robotergeschweißt, zusätzlich in Bauwarnfarbe orange pulverbeschichtet.
- Stabiles Speichenrad aus Aluminiumdruckguss hält das Messrad sicher in der Spur und sorgt für maximale Laufruhe.
- Laufgummi wird auf exakt 318,5 mm Durchmeser geschliffen. Die Gestelle unserer Messräder sind robotergeschweißt und gewähren so eine auf Jahre gleichbleibende Qualität und äußerste Robustheit.
- Die Bremse ist bei diesem Modell zu einer Handbremse umfunktioniert und mit einem Hebel am Griff verbunden. Dieser muss gezogen werden, um das Messrad freizugeben. So werden noch genauere Messungen ermöglicht.

Beschreibung

Messräder werden für die Vermessung von Strecken auf ebenem Gelände eingesetzt. Man rollt es, an einer Führungsstange nach vorne haltend, entlang der Messstrecke. Die Anzeige der abgefahrenen Strecke erfolgt mittels eines Zählwerkes. Typische Anwendungsgebiete sind: behördlicher Einsatz, Straßen- und Gleisbau, Land- und Forstwirtschaft, Landschaftsbau und überall dort, wo Streckenmessungen über mittlere bis lange Distanzen gefragt sind. Wählen Sie Messräder mit Handbremse für eine noch ergonomischere Bedienung. Das Qualitätszählwerk erfasst die Strecken in Laufrichtung und subtrahiert gegen die Laufrichtung. Dieses Messrad ist mit Abstellbügel, integrierter Bremse sowie einer klappbaren Führungsstange ausgerüstet. NESTLE Messräder sind immer "Made in Germany".

Technische Daten

Laufrad	Speichenrad
Messbereich	9999.99 m / cm-Ablesung
Laufrad-Durchmesser	318.5 mm
Radumfang	1 m



Toleranz	< 0,05 %
Gewicht	3400 g
Farbe	Bauwarnfarbe orange
Eichfähigkeit	Nein

Lieferumfang

NESTLE Messrad, Speichenradausführung