

Nedo Super-Messrad, mit Schienenführung
optimal für den Einsatz im Gleisbau



Transportkoffer für Nedo Super-Messrad

Bestell.Nr. 752 111



Nedo Super-Messrad

Lange Strecken mit Präzision messen

Nedo Messräder werden zur präzisen Vermessung von Strecken im Straßen-, Weg- und Gleisbau eingesetzt.

Das Nedo **Super-Messrad** wird höchsten Ansprüchen hinsichtlich Präzision, Qualität und Zuverlässigkeit gerecht. Dank der engen Fertigungstoleranzen des Präzisionsrads und des qualitativ hochwertigen Zählwerks erreicht das Nedo **Super-Messrad** eine Genauigkeit von $\pm 0,02\%$. Dies entspricht einem maximalen Fehler von ± 2 cm auf einer Strecke von 100 m.

Das Zählwerk mit cm-Auflösung ist stoßsicher über dem Laufrad montiert und wird von einem Zahnriemen angetrieben. Die Nullstellung des Zählwerks erfolgt mit Hilfe eines Rückstellhebels.

Die Feststellbremse ist im robusten Abstellbügel integriert. Der ergonomische Pistolengriff und die robuste Führungsstange aus Aluminium garantieren jederzeit ein optimales Handling des Messrads. Dank des cleveren Mechanismus kann die Führungsstange zum Transport seitlich weggeklappt werden. Das **Nedo Super-Messrad** setzt Maßstäbe hinsichtlich Qualität, Zuverlässigkeit und Präzision.

Nedo Super-Messrad

Bestell-Nr.	702 111
Bestell-Nr.	702 111-638 (Konformitätsbewertet für Deutschland)
Bestell-Nr.	702 111-635 (Eichvorbereitet für Österreich)
Radumfang	1 m
Messbereich	0 bis 9.999,99 m
Zähleranordnung	mittig
Auflösung	0,01 m
Gewicht	ca. 3,65 kg
Toleranz	$\pm 0,02\%$

Nedo Schienenführung

Die **Schienenführung** verhindert zuverlässig ein Abrutschen des Nedo Super-Messrads vom Bahngleis. Dadurch kann das Nedo Super-Messrad auch zum Messen von Gleisstrecken eingesetzt werden. Einfache Montage ohne Werkzeug.

Bestell-Nr. 702 210