

PRODUKTDATENBLATT



MIT DEN BESTEN MESSEN

Streckenmessgerät MR-21 Mit klappbarer Führungsstange aus Aluminium

Artikel-Nr. 940004278



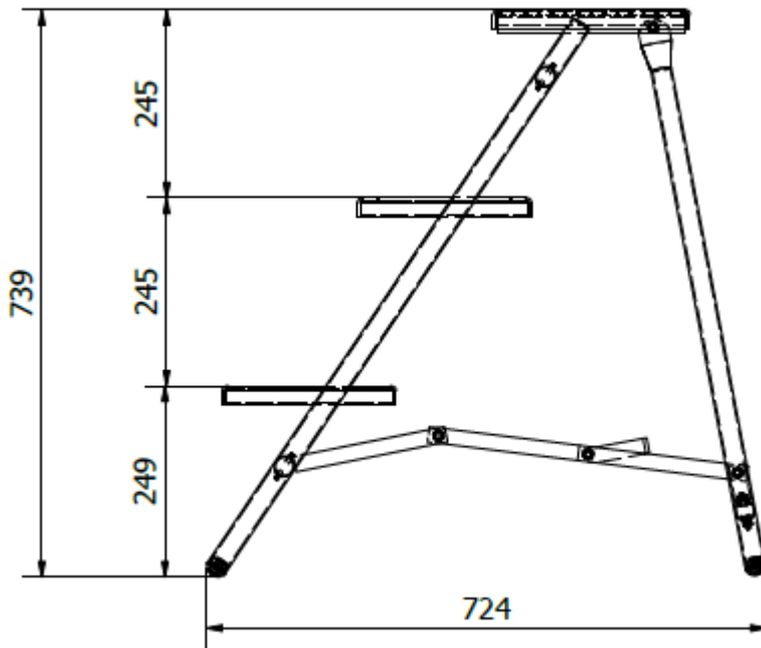
BESCHREIBUNG

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. Das 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. Dieses Messrad MR-21 bietet ausserdem einen Abstellbügel und eine integrierte Bremse. Toleranz: < 0.02% Radumfang: 1 m Made Germany

SPEZIFIKATIONEN

Marke	Nestle
Höhe	99 cm
Länge geklappt	56 cm
Farbe	Leuchtfarben Lackierung rot
Raddurchmesser	318.5 mm
Radumfang	1 m
Gewicht	2950 g
Messbereich	9999.99 m / cm Ablesung
Länge	1000 mm
Durchmesser	16 mm
EAN Code	4033931953202

ZEICHNUNG



HAFTUNGSAUSCHUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neusten Stand verwenden.