

## Nedo Carbon Line Stativ für Laserscanner 0,54 - 1,65 m

<https://www.bauportal24h.de/p/26994/nedo-carbon-line-stativ-fuer-laserscanner-0-54-1-65-m?c=6016>



811,28 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

### **Produktinformationen:**

#### **Carbon Stativ für Laserscanner, 0,54-1,65 m**

Speziell für den Einsatz von 3D Laserscannern wurde das neue Nedo Carbon Line Stativ entwickelt. Durch die Verwendung von hochwertigen Carbon-Profilrohren ist das neue Nedo Carbon Line Stativ besonders leicht und gleichzeitig extrem steif.

#### **Weitere Eigenschaften**

Das Nedo Carbon Line Stativ ist mit einem großen, abnehmbaren Stativteller mit 140 mm Durchmesser zur sicheren Aufnahme von Instrumenten mit 5/8" Anschlußgewinde ausgerüstet. Alternativ hierzu ermöglicht die ebenfalls zum serienmäßigen Lieferumfang gehörende, kleinere Kopfplatte die Aufnahme von Instrumenten mit 3/8" Anschlußgewinde. Inklusive gepolsterter Transporttasche. Extrem leichtes und robustes Carbon Stativ/4-fach teleskopierbare Stativbeine/Kombi-Stativschuhe/Große Kopfplatte Ø 140 mm mit 5/8" Anschlußgewinde/Kleine Kopfplatte Ø 74 mm mit 3/8" Anschlußgewinde/Auswechselbarer Kopf-Einsatz mit 3/8" und 5/8" Anschlußgewinde/Libelle/Verstellbarer Spreizstop/Softgrip an zwei Stativbeinen/Inkl. gepolsterter Transporttasche und 3 Inbusschlüssel

#### **Geeignet für**

3D-Laserscanner

Artikelnummer: NED200700

### **Technische Daten:**

Min. Nutzhöhe ca.: 0,54

Max. Nutzhöhe ca.: 1,65

Einheit Nutzhöhe: m

Transportlänge ca.: 0,59

Einheit Transportlänge: m

Gewinde Halteschraube: 5/8 oder 3/8 Gewinde (Wechselstativkopf)

Einheit Halteschraube: "

Durchmesser Stativteller (flach): 140 oder 74

Einheit Stativteller: mm

Stand: 29.04.2024 - 18:41:40 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**