

NESTLE Kanalschachtstativ

<https://www.bauportal24h.de/p/24542/nestle-kanalschachtstativ?c=6016>



1.164,95 € *

Inhalt: 1 Stück (0,00 € / 0 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Mit dem NESTLE Kanalschachtstativ können Sie 3D-Laserscanner (z.B.FARO 3D) beliebig tief in den Schacht einführen.
- Mit dem Lieferumfang von 5 Säulen ist eine Tiefe von ca. 4 m ab Stativfuß möglich.
- Um den Laserscanner hinunter zu drehen, kann ein spezieller Akkuschauber oder die mitgelieferte Kurbel verwendet werden.
- Eine abnehmbare Vorrichtung dient zur einfacheren Montage der Scanner: Z+F IMAGER 5006, Z+F IMAGER 5010, Leica HDS 7000, Leica HDS 6000, Faro Focus 3D. Adaptierungen anderer Scanner auf Anfrage möglich.
-

Lieferumfang: Kanalschachtstativ mit 1 Säule \approx 1 m, Teller 110 mm, inkl. Gummifüßen, 4 Verlängerungen \approx 1 m in Tasche, Kurbel, Adapter für Akkuschauber, T-Schlüssel, Kupplung für Betrieb nach unten, Kupplung für Betrieb nach oben Stufenloser Einsatz nach oben und unten.

Vorteile

- Durch die besondere Bauweise und die mitgelieferten Anschlussstücke ist sowohl ein Betrieb nach \approx oben als auch nach unten ohne Umbauaufwand möglich.
- Robuste Bauweise.
- Stabile Kurbelsäule.
- Zahnsäulenelemente einzeln feststellbar. Über die Kurbel kann der Scanner im gewünschten \approx Arbeitsbereich genau in Position gebracht werden.

Artikelnummer: NES13610000

Technische Daten:

Technische Daten:

Gewicht mit 1 Verlängerung: 8.500 g

Gewicht Verlängerung: 1.200 g

Transportlänge: 130 mm

Gewicht von anhängendem Gerät: max. 20 kg

Material: Aluminium

Stand: 28.03.2024 - 11:35:26 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!