Nedo Rotationslaser SIRIUS 1 H inklusive Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital

 $https: \cite{Attraction} https://www.bauportal24h.de/p/418964/nedo-rotations laser-sirius-1-h-inklusive-laser empfaenger-acceptor-2-digital? c=6049\&number=NED471933$



679,95 € * Inhalt: 1 Stück *inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Vollautomatischer Horizontallaser für den den Außeneinsatz
- Ausgestattet mit einer High-Power Laserdiode Laserklasse 3R
- Gesetzlichen Bestimmungen zur Verwendung der Laserklasse beachten

Produktinformationen:

Nedo Rotationslaser SIRIUS 1 H inklusive Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital

Wahlweise mit Laserklasse 2 oder 3R

Der vollautomatische horizontale Rotationslaser mit Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital mit mm-Anzeige und HeavyDuty Empfängerhalter sowie Easy Control Einknopfbedienung für eine besonders einfache Handhabung.
Der Rotationslaser richtet sich vollautomatisch exakt horizontal aus. Die automatische Höhenüberwachung stoppt den
Laser bei einer starken Erschütterung.
Höhenfehler werden dadurch vermieden.
Einfach einschalten und los geht's.

Weitere Eigenschaften

- Vollautomatischer Horizontallaser für den Außeneinsatz
- Selbstnivellierbereich ± 5° mit motorischer Horizontierung
- High-power Laserdiode (Laserklasse 3R) für gute Sichtbarkeit des Laserstrahls
- Wahlweise mit Laserklasse 3 oder Laserklasse 2 lieferbar
- Automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung.

Höhenfehler werden dadurch vermieden.

- Robustes, strahlwassergeschütztes Gehäuse gem. IP 65
- Rotorschutz aus Aluminium-Druckguss und bruchsicherem Glas
- NiMH Hochleistungs-Akkus für lange Laufzeit

Geeignet für

- Gießen von Betondecken oder Fundamenten
- Meterrisse
- Planierarbeiten
- Maurer- und Baggerarbeiten
- Garten- und Landschaftsbau

Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital mit mm-Anzeige und Heavy-Duty Empfängerhalter

Die praktisch unverwüstliche Ganzmetall-Halteklammer fixiert den Laserempfänger auch unter den härtesten Einsatzbedingungen sicher und zuverlässig an Teleskop- oder Flexilatten.

Laserklasse 3R oder 2 ?

Laserklasse 2

- liegt in einem Wellenlängenbereich zwischen 400 und 700 mm
- Leistung von 1 Milliwatt oder weniger
- bei kurzzeitiger Bestrahlung der Augen ungefährlich
- längere Bestrahlung der Augen wird durch den sogenannten Lidschlussreflex verhindert

Laserklasse 3 R

- liegt in einem Wellenlängenbereich zwischen 302,5 nm und 700 μm
- Leistung von 1 bis zu 5 Militwatt
- Laserstrahlung ist potenziell gefährlich für das Auge
- Besondere Schutzmaßnahmen müssen für den Betrieb getroffen werden
- Schutzbrille ist Pflicht, sowie ein Laserschutzbeauftragter muss gestellt werden
- Einsatz der Geräte muss gemeldet werden.





Artikelnummer: NED471933











Technische Daten:

Laserklasse: 3RSelbstnivellierbereich: ±5Einheit Selbstnivellierbereich: °Anschlußgewinde: 5/8Anschlußgewinde einheit: "Nivelliergenauigkeit: 1/10Nivelliergenauigkeit Einheit: mm/mArbeitsbereich Durchmesser: 400 mit EmpfängerArbeitsbereich Einheit: mSchutzklasse IP: 65Betriebsdauer:30Betriebsdauer einheit: hBetriebstemperatur min/max: -20 bis +50Betriebstemperatur einheit: °CRotationsgeschwindigkeit u/min: 600Scanwinkel: xScanwinkel (Einheit): °LieferumfangInkl. Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital mit mm-Anzeige und Heavy-Duty Empfängerhalter, Akkus, Ladegerät und Transportkoffer

Stand: 04.05.2024 - 02:42:36 Uhr **Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**