

ZUBEHÖR FÜR ARBEITEN MIT ROTATIONSLASERN

NESTLE-Schnurgerüst-Laserhalter:

- Mit dem Schnurgerüsthalter legen Sie einfach und schnell Achsen durch eine Baugrube. Der Rotationslaser wird dazu auf dem Schnurgerüsthalter vertikal aufgeschraubt. Eine variable Befestigung ist durch die Schnellverschlüsse möglich.
- Für Laser mit 5/8"-Gewinde.
- Bohlenhalter mit Stativteller-Anschluss, Artikel-Nr. 13908000.

NESTLE-Estrichbügel:

- Der Estrichbügel kommt bei bodennahen Anwendungen zum Einsatz, auch deutlich unter Meterriss. Er eignet sich daher z. B. für Bodenleger, Estrichleger, Elektriker (um Kabelkanäle und Steckdosen zu setzen) sowie zur Verlegung von Heizkörpern und Rohren. Der Estrichbügel wird einfach an der geparkten Verlängerung aus unserem Stativprogramm angebracht.
- Für Laser mit 5/8"-Gewinde.

NESTLE-Schnurgerüsthalter für Empfänger:

- Mit dem Schnurgerüsthalter positionieren Sie den Laserempfänger einfach über den Nägeln des Schnurgerüsts. Ideal zur Achslegung in Baugruben ohne Schnüre zu spannen.



VORTEILE

- Die Halterungen sind ideal für Arbeiten an Schnurgerüsten.
- Der Estrichbügel ist besonders für Arbeiten unterhalb des Meterrisses im Innenbereich geeignet.
- Erhöhen Sie Ihre Flexibilität und den Arbeitskomfort.



TECHNISCHE DATEN

Laser-Schnurgerüsthalter	Art.-Nr. 13908000
Gewicht	1.200 g
NESTLE-Estrichbügel	Art.-Nr. 13915000
Gewicht	600 g
Schnurgerüsthalter für Empfänger	Art.-Nr. 13909000
Gewicht	800 g



ZUBEHÖR

Bild nebenstehend: Wandhalterung für Laser, Art.-Nr. 21135000 und Art.-Nr. 21136000

- Zur Fixierung von Rotations- und/oder Linienlasern an der Wand.



21135000

21136000