

HOLZFLUCHTSTÄBE – FÜR BAU UND VERMESSUNG

Für Bau und Vermessung, zum Fluchten und Markieren von Geländepunkten. Bei Vermessungsarbeiten in freiem Gelände sind Fluchtstäbe unverzichtbares Utensil zum Markieren von Grenzsteinen, um z. B. den idealen Standpunkt für das Instrument und somit die optimale Sicht auf die zu messenden Punkte festzulegen.

- Alle Fluchtstäbe sind „Made in Germany“.
- Die Fluchtstäbe verfügen über eine stabile Stahlspitze, denn dort kommt es besonders auf Robustheit an.
- Verwendung von bestem Holz (Ø 28 mm) in der Produktion.
- Die Fluchtstäbe sind mit PVC-Ummantelung versehen.
- Um den vielen unterschiedlichen Ansprüchen und Vorlieben gerecht zu werden, sind die Fluchtstäbe mit verschiedenen Spitzen erhältlich:
- Runde Spitzen für Arbeiten auf Gras, Waldboden, Sand.
- Dreikantspitzen für steinigen Untergrund, Kiesböden.
- Dreilaschenspitzen für zusätzliche Stabilität.
- Reisefluchtstäbe mit speziellem Dreikantprofil lassen sich im 6-er Bündel bequem transportieren.
- Fluchtstäbe in Normalrot oder Leuchtröt. Besonders in der Feldvermessung sind leuchtrote Fluchtstäbe von Vorteil, da besser sichtbar.



VORTEILE

- Beste Holzqualität und Verarbeitung.
- Robust und haltbar durch die PVC-Ummantelung – für täglichen Einsatz auf der Baustelle oder in der Vermessung.



TECHNISCHE DATEN

Runde Rohrspitze, leicht, 2 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11000000, VE=12 St.
Runde Rohrspitze, leicht, 2 m, r/w	Art.-Nr. 11001000, VE=12 St.
Dreikantrohrspitze, leicht, 2 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11002000, VE=12 St.
Dreilaschen-Spitze, rund, leicht, 2 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11003000, VE=12 St.
Dreilaschen-Spitze, 3-kant, leicht, 2 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11004000, VE=12 St.
Dreil.-Spitze, rund, 2,16 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11005000, VE=12 St., leuchtröt
Dreil.-Spitze, 3-kant, 2,16 m, r/w w/r	Art.-Nr. 11006000, VE=12 St., leuchtröt
Reisefluchtstäbe, 3-kant, 2 m	Art.-Nr. 11007000, 1Satz=6 St., VE=2 Satz



ZUBEHÖR

Zum schnellen Abstecken von Punkten im Gelände mit Fluchtstäben erhalten Sie bei uns eine vielfältige Auswahl an Bandmaßen.

