Herm. Fichtner Hof GmbH



Da bin ich mir GANZ SICHER



Beschläge, Werkzeuge, Bauelemente Schlüsseldienst, Mechatronik

Internet: www.fichtnerhof.de eMail: info@fichtnerhof.de

Produktdatenblatt

STABILA Wasserwaage Type 196-2, 81 cm

Technische Daten

Messgenauigkeit in Normalpos	. 0.50 mm/m	Messfläche, beschichtet	Nein
Messgenauigkeit in Umschlagpos.0.50 mmm		Durchgrifföffnung	Ja
Umschlagmessung	Ja	Farbe	gelb
Anzahl Libellen	3	Werkstoff	Aluminium
Anzahl Vertikallibellen	2 St	Ausstattung	Grifföffnungen
Anzahl Horizontallibellen	1 St	Länge	81 cm
Anzahl Messflächen	2 St	Breite	3 cm
Messfläche, gefräst	Ja	Gewicht	0,65 kg
HAN	15234	EAN	4005069152345



Ausführliche Beschreibung

Auf dem Bau wird eine Wasserwaage stark beansprucht und es kann leicht passieren, dass sie herunterfällt. Umso wichtiger ist es, dass sie auch bei täglicher Belastung weiterhin so genau misst wie am ersten Tag. Die zwei Vertikal-Libellen ermöglichen das Ablesen

in jeder Position. Zwei Grifföffnungen sorgen darüber hinaus für einen sicheren Halt. Das stabile verstärkte Alu-Rechteckprofil und die Einbautechnologie von STABILA mit fest eingegossener Libelle machen das Gerät zum perfekten Partner für harte Baustelleneinsätze. Wasserwaagen von STABILA: Präzision, die ein Leben lang hält.

Einsatzbereich

Besonders geeignet für Handwerker, die das Werkzeug einer hohen Beanspruchung aussetzen und in allen Positionen messen müssen, zum Beispiel bei Maurer- und Zimmererarbeiten, im Holzbau, Stahlbetonbau, Fensterbau, Straßenbau, Garten- und Landschaftsbau.

Top Features

- ✓ Hochpräzises Messen in allen Positionen: 2 Messflächen, geeignet für Messungen in Umschlagposition.
- Extrasteifes Aluminium-Profil mit Verstärkungsrippen und Durchgrifföffnungen hohe Stabilität, sicherer
 Halt.
- Stoßdämpfende, abnehmbare Endkappen mit Rutschstoppern.