

ZE 100



- ZOOM EYE: Vergrößerungslinse an horizontaler Acrylglas-Blocklibelle zum exakten Ablesen
- DUO VIEW: Zusätzliches Schauglas ermöglicht Frontalansicht auf vertikale Acrylglas-Blocklibelle für genaueres Ablesen
- Fein gefräste Messflächen zum genauen Ausrichten
- Hohe Messgenauigkeit bei Standard- und Über-Kopf-Messungen
- Robustes Aluminiumprofil mit kräftiger Wandstärke
- Große Stabilität aufgrund durchgängigem Profil-/Libellensteg ohne Einschnitt für die Libelle
- Komfortable Anwendung durch ergonomische, luftgepolsterte Handgriffe
- Guter Schutz des Profils mit stoßdämpfenden, gummierten Endkappen aus Polypropylen
- Sicherer Halt durch gummierte Wand-Rutschstopper

Diese Rechteckprofil-Wasserwaage ist ideal für exakte Ausrichtarbeiten. Das robuste Aluminiumgehäuse verfügt über eine Horizontal-Libelle und zwei Vertikal-Libellen. Beim Anlegen der senkrechten Neigung hat der Anwender per zusätzlichem Schauglas optimale Sicht auf die Vertikal-Libelle. Damit ist das Ablesen einfacher und genauer im Vergleich zu konventionellen Wasserwaagen. Bei Standard- und Überkopfmessungen wird eine hohe Messgenauigkeit geboten. Beide Messflächen sind fein gefräst und der Profil-/Libellensteg ist durchgängig. Gummierte Wand-Rutschstopper dienen dem sicheren Halt. Ergonomische luftgepolsterte Handgriffe machen die Anwendung komfortabel. Stoßdämpfende Endkappen schützen Profil und Eigenschaften der Wasserwaage.

TECHNISCHE DATEN

Messgenauigkeit	< 0,5 mm/m in Normallage < 0,5 mm/m in Überkopflage
Libelle(n)	1 Horizontallibelle 2 Vertikallibellen
Endkappen	stoßdämpfend
Wand-Rutschstopper	ja
Handgriff(e)	1
Messfläche	beidseitig fein gefräst (bis 100 cm)
Material	Aluminiumprofil
Abmessungen (B x H x T)	1000 mm x 66 mm x 30 mm
Gewicht	1290 g



LIEFERUMFANG



Artikelnr.	GTIN (EAN)	VE
603.100-100	4021563713967	10

ZE 100