

## ZE 100



- ZOOM EYE: Vergrößerungslinse an horizontaler Acrylglass-Blocklibelle zum exakten Ablesen
- DUO VIEW: Zusätzliches Schauglas ermöglicht Frontalansicht auf vertikale Acrylglass-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

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



## LIEFERUMFANG



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

ZE 100