

ZE 100



- Einfaches Ablesen durch Vergrößerungslinse an horizontaler Acrylglas-Blocklibelle und zusätzlichem Schauglas an vertikaler Acrylglas-Blocklibelle
- Fein gefräste Messflächen zum genauen Ausrichten
- Hohe Messgenauigkeit bei Standard- und Über-Kopf-Messungen
- Robustes Aluminiumprofil mit kräftiger Wandstärke

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. Gummierete 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



Artikel-Nr.	EAN-CODE	VE
603.100-100	4021563713967	1

ZE 100