

GE 50M



- Freie Hände bei Arbeiten an Metalloberflächen per Anbringung mit Seltenerd magneten
- Einfaches Ablesen durch Vergrößerungslinse an horizontaler Acrylglas-Blocklibelle und zusätzlichem Schauglas an vertikaler Acrylglas-Blocklibelle
- Hohe Messgenauigkeit bei Standard- und Über-Kopf-Messungen
- Guter Schutz des Profils mit stoßdämpfenden, gummierten Endkappen
- Sicherer Halt durch gummierte Wand-Rutschstopper

Die hochwertige Wasserwaage ist ideal für den Bauprofi. Sie ermöglicht exaktes horizontales und vertikales Ausrichten. Beim Anlegen der senkrechten Neigung hat der Anwender per zusätzlichem Schauglas optimale Sicht auf die Vertikal-Libelle. Daher ist das Ablesen präziser und simpler verglichen mit konventionellen Wasserwaagen. Die Anbringung mit Seltenerd magneten bietet den Vorteil des freihändigen Arbeitens an Metallkonstruktionen. Stoßdämpfende Endkappen schützen Profil und Eigenschaften der Wasserwaage. Gummierte Wand-Rutschstopper sorgen für sicheren Halt.

| TECHNISCHE DATEN | |
|--------------------------------|---|
| MESSGENAUIGKEIT | < 0,5 mm/m in Normallage < 0,75 mm/m in Überkopflage |
| LIBELLE(N) | 1 Horizontallibelle 1 Vertikallibelle |
| ZUGKRAFT PRO MAGNET | 3 kg |
| ANZAHL MAGNETE | 2 |
| ENDKAPPEN | stoßdämpfend |
| WAND-RUTSCHSTOPPER | ja |
| MESSFLÄCHE | beidseitig lackiert |
| MATERIAL | Aluminiumprofil |
| ABMESSUNGEN (B X H X T) | 500 mm x 50 mm x 20 mm |
| GEWICHT | 350 g |



LIEFERUMFANG



GE 50M

| Artikel-Nr. | EAN-CODE | VE |
|-------------|---------------|----|
| 603.102-50M | 4021563714131 | 1 |