



Wasserwaage mit Maßstab L100cm gefräste Messfläche Anreißkante mit cm-Skala



44,85 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **37152100**

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Ausführung: | gefräste Sohle (bis Länge 100 cm), tonnenförmige Horizontal- und Vertikallibelle sowie 45°-Libelle aus Plexiglas, Horizontallibelle mit 2 %-Gefällemarkierung, gummierte Endkappen, integrierter cm-Skala |
| Fehlergrenze (±mm/m): | 0,5 mm/m |
| Material: | Aluminium |
| Querschnitt (mm): | 66 mm x 25 mm, Wandstärke 1,8 mm |

Ausführungen

| Code | Fehlergrenze (±mm/m) | Länge geschlossen (mm) | Material | Querschnitt (mm) | Ausführung | VE | Preis/VE |
|------|----------------------|------------------------|----------|------------------|------------|----|----------|
|------|----------------------|------------------------|----------|------------------|------------|----|----------|

| | | | | | | | |
|---------|----------|-----|-----------|--|--|---------|---------|
| 3715260 | 0,5 mm/m | 600 | Aluminium | 66 mm x 25 mm, Wandstärke 1,8 mm | gefräste Sohle (bis Länge 100 cm), tonnenförmige Horizontal- und Vertikallibelle sowie 45°-Libelle aus Plexiglas, Horizontallibelle mit 2 %- Gefällemarkierung, gummierte Endkappen, integrierter cm-Skala | 1 piece | 35,20 € |
| 3715280 | 0,5 mm/m | 800 | Aluminium | 66 mm x 25 mm, Wandstärke 1,8 mm | gefräste Sohle (bis Länge 100 cm), tonnenförmige Horizontal- und Vertikallibelle sowie 45°-Libelle aus Plexiglas, Horizontallibelle mit 2 %- Gefällemarkierung, gummierte Endkappen, integrierter cm-Skala | 1 piece | 40,00 € |

| | | | | | | | |
|----------|----------|------|-----------|--|---|---------|---------|
| 37152100 | 0,5 mm/m | 1000 | Aluminium | 66 mm x 25 mm, Wandstärk e 1,8 mm | gefräste Sohle (bis Länge 100 cm), tonnenför mige Horizontal- und Vertikallibe lle sowie 45°-Libelle aus Plexiglas, Horizontall ibelle mit 2 %- Gefällemar kierung, gummierte Endkappe n, integrierter cm-Skala | 1 piece | 44,85 € |
|----------|----------|------|-----------|--|---|---------|---------|