

- Bulle-bloc horizontale en plexiglas étanche
- Bulle supplémentaire pour une lecture facile de la bulle-bloc verticale en plexiglas
- Embouts amortisseurs antichocs pour des rectifications rapides avec la truelle
- Surface de mesure usinée fine pour un alignement précis
- Corps en fonte d'aluminium robuste de forme trapézoïdale

Ce niveau à bulle de maçon dispose d'un corps trapézoïdal robuste en fonte d'aluminium et d'une nivelle horizontale en plexiglas massif étanche. À l'application de l'inclinaison verticale, l'utilisateur voit de manière optimale la nivelle verticale grâce au voyant supplémentaire. De ce fait, la lecture est plus précise et facile que sur les niveaux à bulle classiques. Les embouts amortisseurs de chocs sont parfaits pour les travaux de maçonnerie ou de carrelage et permettent des corrections rapides des écarts en les tapotants de la truelle. Parmi les autres avantages figurent la surface de mesure fraisée et la précision de mesure élevée.

**DONNÉES TECHNIQUES**

<b>PRÉCISION DE LA MESURE</b>	< 0,5 mm/m en position normale
<b>BULLE(S)</b>	1 nivelle horizontale 1 nivelle verticale
<b>SURFACE DE MESURE</b>	Face inférieure fraisée finement
<b>MATÉRIAU</b>	Fonte d'aluminium
<b>DIMENSIONS (L X H X P)</b>	800 mm x 45 mm x 20 mm
<b>POIDS</b>	660 g



**MATÉRIEL LIVRÉ**



SH 80

Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.107-80	4021563717729	1