

**GE 40**



- Lecture facile grâce à la lentille grossissante de la bulle horizontale en plexiglas et bulle supplémentaire sur la bulle-bloc verticales en plexiglas
- Grande précision des mesures en position normale et renversée
- Bonne protection du profilé grâce aux embouts amortisseurs en caoutchouc
- Excellente tenue grâce aux pastilles en caoutchouc antidérapantes pour le mur

Le niveau à bulle haut de gamme est idéal pour le professionnel du bâtiment. Il permet un alignement horizontal et vertical précis. 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 capuchons amortisseurs protègent le profilé et les propriétés du niveau à bulle. Les pastilles en caoutchouc antidérapantes pour le mur garantissent une bonne tenue.

DONNÉES TECHNIQUES	
<b>PRÉCISION DE LA MESURE</b>	< 0,5 mm/m en position normale < 0,75 mm/m en position inversée
<b>BULLE(S)</b>	1 nivelle horizontale 1 nivelle verticale
<b>CAPUCHONS</b>	stoßdämpfend
<b>ÉLÉMENTS MURAUX ANTIDÉRAPANTS</b>	oui
<b>SURFACE DE MESURE</b>	peinte sur les deux faces
<b>MATÉRIAU</b>	Aluminiumprofil
<b>DIMENSIONS (L X H X P)</b>	400 mm x 50 mm x 20 mm
<b>POIDS</b>	300 g



MATÉRIEL LIVRÉ



Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.102-40	4021563714049	1

GE 40