

**GE 40M**



- Mains libres pour travailler sur les constructions en métal grâce à la fixation par aimants en terre rare
- 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

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. La face inférieure à aimants en terre rare permet de travailler les mains libres sur les structures métalliques. 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>FORCE DE TRACTION PAR AIMANT</b>	3 kg
<b>NOMBRE D'AIMANTS</b>	2
<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>	350 g



**MATÉRIEL LIVRÉ**



GE 40M

Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.102-40M	4021563714124	1