

GE 50M



- 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		
PRÉCISION DE LA MESURE	< 0,5 mm/m en position normale < 0,75 mm/m en position inversée	
BULLE(S)	1 nivelle horizontale 1 nivelle verticale	
FORCE DE TRACTION PAR AIMANT	3 kg	
NOMBRE D'AIMANTS	2	
CAPUCHONS	stoßdämpfend	
ÉLÉMENTS MURAUX ANTIDÉRAPANTS	oui	
SURFACE DE MESURE	peinte sur les deux faces	
MATÉRIAU	Aluminiumprofil	
DIMENSIONS (L X H X P)	500 mm x 50 mm x 20 mm	
POIDS	350 g	

















Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.102-50M	4021563714131	1

MATÉRIEL LIVRÉ



GE 50M