

DR 90 G



- Encoches avec aimants en terre rare pour l'ajustement et la fixation des supports profilés muraux en métal
- 2 bulles-blocs en plexiglas antichocs
- Bulle supplémentaire pour une lecture facile de la bulle-bloc verticale en plexiglas
- Mesure de pente pratique jusqu'à 2 % sur la bulle-bloc horizontale en plexiglas

Le niveau à bulle pour la construction à sec est doté d'encoches avec aimants en terre rare pour le montage des supports profilés muraux en métal. Les nivelles horizontale et verticale en plexiglas massif dans un profilé aluminium robuste résistent aux chocs. La nivelle horizontale est équipée d'un repère d'inclinaison de 2 % pratique. À l'application de l'inclinaison verticale, l'utilisateur voit de manière optimale la nivelle verticale grâce au voyant supplémentaire. Pour augmenter encore la précision, ce niveau à bulle possède une surface de mesure fraisée équipée également d'aimants en terre rare. Les embouts amortisseurs résistant aux chocs protègent efficacement le profilé et les caractéristiques du niveau à bulle.

DONNÉES TECHNIQUES	
PRÉCISION DE LA MESURE	< 0,5 mm/m en position normale
BULLE(S)	1 nivelle horizontale 1 nivelle verticale
FORCE DE TRACTION PAR AIMANT	3 kg
NOMBRE D'AIMANTS	2
CAPUCHONS	stoßdämpfend
BRIDGE-VERSION	nein
SURFACE DE MESURE	peinte sur les deux faces
MATÉRIAU	Aluminiumprofil
DIMENSIONS (L X H X P)	900 mm x 50 mm x 20 mm
POIDS	640 g



Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.104-90G	4021563714247	1

MATÉRIEL LIVRÉ



DR 90 G