

CTM



- 2 bulles-blocs en plexiglas résistant aux chocs, horizontale et vertical
- Magnétique pour une fixation aisée sur les surfaces métalliques
- Surfaces de mesure usinées fines pour un alignement précis
- Corps en fonte d'aluminium solide
- Petits et compacts, adaptés à toutes les boîtes à outils

Ce niveau à bulle de précision possède respectivement une nivelle horizontale et verticale en plexiglas massif robuste. La surface de mesure finement fraisée permet d'obtenir des alignements précis. Le profilé se compose d'un corps robuste en fonte d'aluminium et est équipé d'aimants pour une fixation aisée sur les surfaces métalliques. Grâce à sa structure compacte, ce niveau à bulle trouve sa place dans toutes les caisses à outils.

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	1,75 kg
NOMBRE D'AIMANTS	2
RAINURE EN V	nein
ÉCHELLE GRADUÉE	nein
ÉLÉMENTS MURAUX ANTIDÉRAPANTS	nein
BRIDGE-VERSION	nein
SURFACE DE MESURE	Unterseite gefräst
MATÉRIAU	Plastique
DIMENSIONS (L X H X P)	250 mm x 44 mm x 25 mm
POIDS	230 g



Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.112-25M	4021563715701	1

MATÉRIEL LIVRÉ



CTM