

CT



- 2 bulles-blocs en plexiglas résistant aux chocs, horizontale et vertical
- Surfaces de mesure finement fraisées pour un alignement précis
- Petits et compacts, adaptés à toutes les boîtes à outils
- Corps en fonte d'aluminium solide

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 dispose d'un corps en fonte d'aluminium léger, mais robuste. Grâce à sa structure compacte, ce niveau à bulle trouve sa place dans toutes les caisses à outils. 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 dispose d'un corps en fonte d'aluminium léger, mais robuste. 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
SURFACE DE MESURE	Face inférieure fraisée finement
MATÉRIAU	Fonte d'aluminium
DIMENSIONS (L X H X P)	250 mm x 44 mm x 25 mm
POIDS	230 g



Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.112-25	4021563715817	1

MATÉRIEL LIVRÉ



CT