

**TRI 200**



- 3 bulles bien visibles pour ajuster les lignes horizontales, verticales et les angles à 45°
- Lecture facile grâce à la lentille grossissante de la bulle horizontale en plexiglas et bulle supplémentaire sur la bulle-bloc verticales en plexiglas
- Surfaces de mesure usinées fines pour un alignement précis
- Bonne protection du profilé grâce aux embouts amortisseurs en caoutchouc

Ce niveau à bulle à profilé rectangulaire est idéal pour l'ajustement précis des lignes horizontales, verticales et des inclinaisons à 45°. Les deux surfaces de mesure du profilé en aluminium léger et solide sont finement fraisées. Une grande précision des mesures est garantie en position normale et renversée. La lentille grossissante permet de lire très facilement la bulle-bloc horizontale en plexiglas. Les capuchons amortisseurs protègent parfaitement le profilé et les propriétés du niveau à bulle.

DONNÉES TECHNIQUES	
<b>PRÉCISION DE LA MESURE</b>	< 0,5 mm/m en position normale < 0,5 mm/m en position inversée
<b>BULLE(S)</b>	1 nivelle horizontale 1 nivelle verticale 1 nivelle d'angle à 45°
<b>CAPUCHONS</b>	stoßdämpfend
<b>SURFACE DE MESURE</b>	beidseitig gefräst
<b>MATÉRIAU</b>	Aluminiumprofil
<b>DIMENSIONS (L X H X P)</b>	2000 mm x 60 mm x 26 mm
<b>POIDS</b>	1500 g



**MATÉRIEL LIVRÉ**



Réf. art.	CODE EAN	QTÉ
603.115-200	4021563719105	1

TRI 200