

## ZE 200



- 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

Ce niveau à bulle à profilé rectangulaire est idéal pour les travaux d'ajustement précis. Le boîtier en aluminium solide contient une bulle horizontale et deux bulles verticales. À l'application de l'inclinaison verticale, l'utilisateur voit de manière optimale la bulle verticale grâce à la bulle supplémentaire. Cela permet une lecture facile et précise par comparaison avec les niveaux à bulle conventionnels. Une grande précision des mesures est garantie en position normale et renversée. Les deux surfaces de mesure sont finement fraisées et le profilé/la bulle sont sur toute la longueur. Les pastilles en caoutchouc antidérapantes pour le mur garantissent une bonne tenue. Les poignées ergonomiques à coussin d'air rendent l'utilisation agréable. Les capuchons amortisseurs protègent le profilé et les propriétés du niveau à bulle.

### DONNÉES TECHNIQUES

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>PRÉCISION DE LA MESURE</b>        | < 0,5 mm/m en position normale<br>< 0,5 mm/m en position inversée |
| <b>BULLE(S)</b>                      | 1 nivelle horizontale<br>2 nivelles verticales                    |
| <b>CAPUCHONS</b>                     | stoßdämpfend  |
| <b>ÉLÉMENTS MURAUX ANTIDÉRAPANTS</b> | oui   |
| <b>POIGNÉE(S)</b>                    | 2   |
| <b>SURFACE DE MESURE</b>             | peinte sur les deux faces   |
| <b>MATÉRIAU</b>                      | Aluminiumprofil   |
| <b>DIMENSIONS (L X H X P)</b>        | 2000 mm x 66 mm x 30 mm   |
| <b>POIDS</b>                         | 3010 g  |



### MATÉRIEL LIVRÉ



| Réf. art.   | CODE EAN      | QTÉ |
|-------------|---------------|-----|
| 603.100-200 | 4021563713981 | 1   |

ZE 200