

Règle de maçon 4 m / 1,33 m

Particulièrement stable grâce à un alliage spécial et à des embouts renforcés

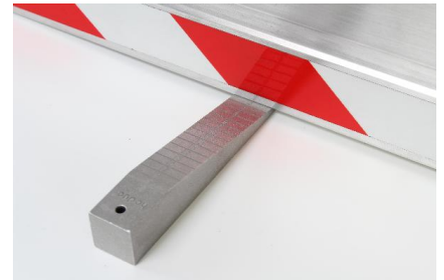
La règle de maçon de 4 m de long se replie sur 1,33 m, ce qui lui confère une résistance supérieure à celle d'un matériau continu et facilite son transport. Un alliage spécial durcissant et des côtés renforcés garantissent une grande stabilité. Les embouts protègent en outre la règle de maçon contre les dommages dus aux chocs.



Sans distorsion et résistant à l'abrasion



Résistance accrue grâce au mécanisme de pliage



Sans distorsion et résistant à l'abrasion

Caractéristiques générales

- Très stable grâce à l'alliage spécial de durcissement
- Protection contre les chocs grâce à des embouts renforcés
- Résistance accrue grâce au mécanisme de pliage
- Sans distorsion et résistant à l'abrasion
- Fabriqué en aluminium



Très stable grâce à l'alliage spécial de durcissement



Protection contre les chocs grâce à des embouts renforcés

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|------------------|
| Garantie / Mois | 24 |
| Dimensions | 400 x 9 x 1,8 cm |
| Précision de mesure | 0,5 mm |
| Longueur de transport | 133 cm |
| Poids | 7,2 kg |
| EAN | 4012589300439 |