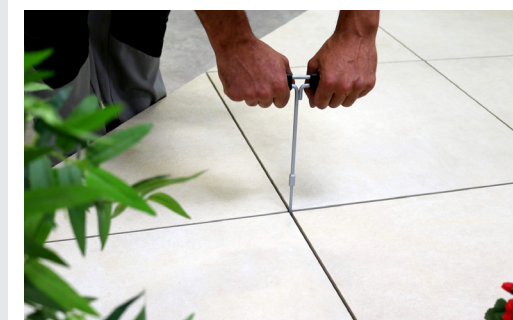
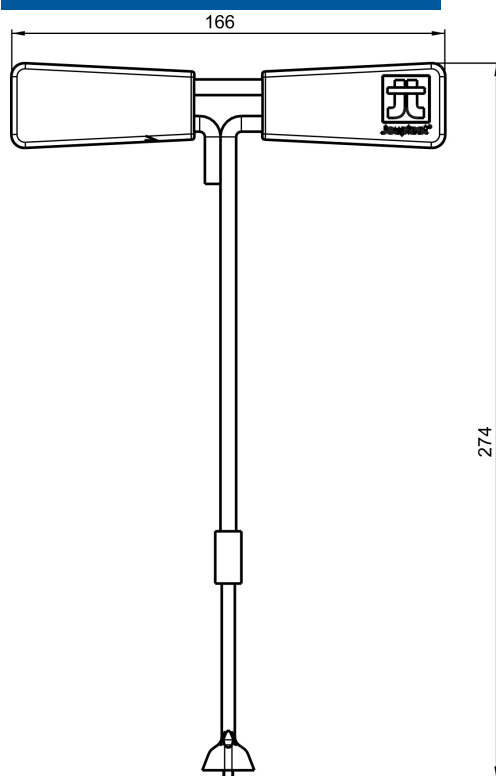


# CLÉ D'AJUSTEMENT

## POUR PLOTS CLEMAN®



### CARACTÉRISTIQUES



- › Matière : acier [tige] / acier trempé [embout] / PVC [poignées]
- › Couleur : gris clair / noir [poignées]
- › Longueur : 274 mm
- › Largeur : 166 mm
- › Embout : épaisseur 4 mm

### APPLICATIONS

- › Permet d'ajuster de quelques millimètres la hauteur des plots Cleman® une fois le revêtement posé.
- › Permet de régler la hauteur des plots à l'avancement du chantier (un tour = 4 mm).

*Document protégé par les droits d'auteur. Toute reproduction, copie, extraction, réutilisation dans d'autres publications, traduction ou adaptation, affichage, diffusion ou modification, totale ou partielle, sans l'autorisation écrite de TMP CONVERT est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.*

### LES + PRODUIT

- › Robuste.
- › Bonne prise en main.
- › Compatible avec les plots Cleman® standards et autonivelants.

### CONDITIONNEMENT

À l'unité  
(Palette de 64 cartons - Palette gerbable)

### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- › Manipuler la clé par quart de tour (soit 1 mm).
- › A la moindre résistance, stopper la manipulation avec la clé et terminer manuellement avec l'écrou.
- › Terrasse à usage piéton uniquement.
- › Usage extérieur uniquement.



[www.jouplast.com](http://www.jouplast.com)

