

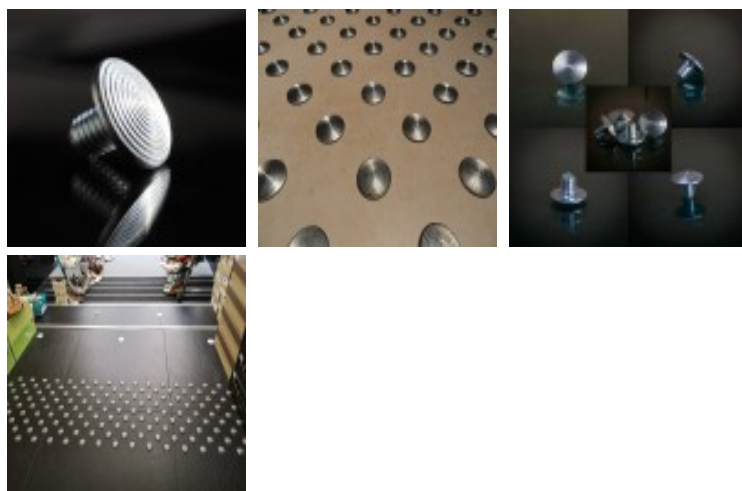
Clou podotactile en inox à sceller



caractéristiques du produit :

Fonction: Podotactile
Type de produit: Clou podotactile
Localisation: Intérieur
Localisation: Extérieur
Antidérapant: Oui
Matières: Inox
Forme: Rond
Mise en oeuvre: À sceller
Support: Tout support
Type de support: Granuleux
Type de support: Lisse

Galerie de produits :



Description du produit :

Notre clou podotactile en inox 316 L, finition zinguée "Tactnox" destiné à la réalisation de dalle podotactile (BEV : bande d'éveil à la vigilance).

Nous avons choisi l'inox 316 L pour sa pérennité sans égal, et la finition zinguée pour avoir un contraste visuel fort.

La longueur totale du clou podotactile est de 18 mm

La tige a un diamètre de 10 mm, fileté , longueur de la tige 13 mm.

Dôme conforme à la norme **NF 98351**, soit 25 mm de diamètre et 5 mm de hauteur.

keyboard_arrow_right Voir le CCTP du produit

Possibilité de rallonger les tiges de scellement.

Produit de fabrication française.

Nous attirons votre attention sur le délai de plus en plus important concernant l'approvisionnement en matière première de ce produit. Nous vous invitons à nous contacter pour toutes demandes au 03.89.07.11.81

Méthode de pose :

- **1.** Tracer un trait parallèle à 50 cm de la première contremarche.
- **2.** Placer correctement le gabarit de perçage au sol à partir de ce trait (en laissant les 50 cm libre).
- **3.** Percer le sol aux 4 coins du gabarit, sur une profondeur de 15 mm.
- **4.** Placer 4 piges aux 4 coins du gabarit, pour le maintenir au sol pour le perçage.
- **5.** Percer les autres trous.
- **6.** Ôter le gabarit, aspirer la poussière des trous.
- **7.** Mettre un peu de colle PU au fond des trous et poser les clous podotactiles inox.

keyboard_arrow_right Voir la vidéo de pose