

Gabarit 220x220mm avec boulons pour ancrage au sol des colonnes REKA/URBAN

Codes produits :

Référence 91861

caractéristiques du produit :

Matériau de construction: Acier

Certificats: CE - RoHS

Garantie: 3 ans



Attributs du produit :

Description du produit :

Plaque d'ancrage de haute qualité pour l'installation sécurisée des colonnes REKA/URBAN dans le sol ou une fondation en béton. Comprend 4 boulons d'ancrage de 40 cm de profondeur pour une fixation robuste. Fabriquée en acier résistant.

La plaque d'ancrage pour colonnes REKA/URBAN est une solution robuste et sûre pour l'installation de colonnes d'éclairage routier. Conçue pour être utilisée à la fois dans le sol et dans une fondation en béton, cette plaque garantit une fixation stable et durable.

Caractéristiques :

- Dimensions : 220x220mm
- Comprend 4 boulons d'ancrage de 40 cm de profondeur
- Base métallique pour le nivellement et la fixation à l'aide d'écrous sur les tiges filetées préalablement insérées dans la fondation en béton
- Diamètre des boulons : 16mm
- Fabriquée en acier résistant

Utilisation Recommandée :

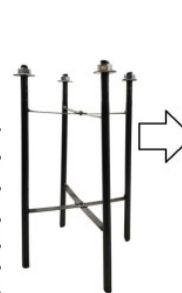
Cette plaque d'ancrage est idéale pour fixer au sol des colonnes de 4 mètres de hauteur dans le cadre de projets d'éclairage routier, offrant ainsi une installation sécurisée et stable.

Remarque : Les colonnes, mâts ou poteaux ne sont pas inclus et sont vendus séparément.

Galerie de produits :



CODES:
91858
91857



Ref: 91858

Ref: 91857

