



Sabot de protection angulaire jaune

Départ usine **2 à 4 sem.**

Points forts du produit

- Sabot de protection jaune en acier, pour angle, à fixer au sol
- Idéal pour les aires de stockage, les échelles et les rayonnages
- Respecte les normes recommandées par la CSST et l'INRS : EN 15 512 et FEM 10.2.02
- Coloris : Jaune & Matière : acier d'épaisseur 3 mm
- Sabot de 400 mm de hauteur et de 165 mm de largeur par côté

Description

Sabot de protection de type angulaire en acier.

Évite les accidents par collision, souvent dévastateur pour la marchandise impliquée.

Idéal pour les aires de stockage et de rayonnage.

Il se déforme lors d'un impact mais ne casse pas.

Le sabot est en acier HLE (Haute Limite Élastique), d'épaisseur 3 mm et ne possède aucune soudure pour plus de résistances.

La largeur de chaque côté est de 165 mm, pour une hauteur de 400 mm.

De couleur jaune, il est visible de loin et permet d'anticiper les manoeuvres.

Fixation au sol à l'aide de goujons à 4 points d'ancrage, permet une meilleure résistance lors des chocs.

Respecte les normes recommandées par la CSST et l'INRS (EN 15 512 et FEM 10.2.02).

Vendu à l'unité. Tarifs dégressifs. Au delà de 6 pièces, nous consulter.

Caractéristiques :

Référence **10.4877.01**

Coloris Jaune

Matière Acier

Utilisation Rack à palettes ou palettier

Haut. (mm) 400

Larg. (mm) 165

Poids 3.7

Certifications



Autres photos du produit



Voir en ligne Sabot de protection angulaire jaune - Référence 10.4877.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com