

Numéro d'article: 15.100.002



Profil de renfort - acier inoxydable - 310 × 30 × 100 mm - pour semelles de la caisse-palette BIG BOX 1200 × 800 mm



Spécifications du produit

Dimensions externes (L x l x H)	315 × 30 × 100 mm
Numéro d'article	15.100.002
Poids (kg)	0,7 kg

Propriétés

Profil de renfort en acier inoxydable pour les semelles de la BIG BOX 1200 × 800 mm

Dimensions : 310 × 30 × 100 mm (L × l × h)

Formé à partir de tôle d'acier de 3 mm

Fixé avec des rivets aveugles inox

Permet un basculement sûr de la caisse

Souvent utilisé avec des chariots élévateurs équipés d'une couronne de rotation

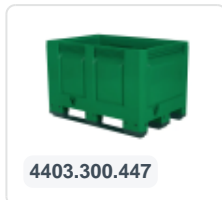
Résiste sans problème aux forces et aux charges pendant le basculement

Description

Profil de renfort en acier inoxydable, dimensions 310 × 30 × 100 mm (L × l × h), pour les semelles de la caisse-palette BIG BOX 1200 × 800 mm. Ces profils sont surtout montés pour des applications où la vidange s'effectue sur un chariot élévateur avec couronne de rotation. Ils garantissent une stabilité supplémentaire et permettent un travail fluide et efficace.



Accessoires assortis



Articles alternatifs

