

Roulette pivotante acier inoxydable □ 160 mm

Fiche technique de l'article 014000156 | LR Edelst T3/160



Caractéristiques techniques

Charge utile :	300 kg
Poids :	2 kg
Largeur :	204 mm
Profondeur :	110 mm
Hauteur :	200 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

La roue pivotante en acier inoxydable Ø 160 mm permet de transporter et de déplacer facilement des charges dans différents environnements. Grâce à sa construction robuste, la roue pivotante en acier inoxydable Ø 160 mm offre également une solution fiable pour l'organisation et le stockage d'objets.