

Roulette pivotante acier inoxydable 160 mm

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



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

Caractéristiques techniques

110 mm

Charge utile: 300 kg

Poids: 2 kg

Largeur: 204 mm

Profondeur:

Hauteur: 200 mm

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.

Date de consultation : 05.04.2025, 03:43:46

Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer