

Roulette pivotante acier inoxydable 🏻 125 mm

Fiche technique de l'article 0191134663 | LR Edelst RI1/125 anti



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

Caractéristiques techniques

160 mm

Charge utile: 100 kg Poids: 0.6 kg 137 mm Largeur: **Profondeur:** 63 mm

La roue pivotante en acier inoxydable Ø 125 mm permet de transporter facilement et d'organiser de manière flexible des charges lourdes dans différents environnements. La roue pivotante en acier inoxydable Ø 125 mm facilite également le tri et la distribution efficaces des matériaux, optimisant ainsi les processus de travail.

Hauteur:

21:54:13

Date de consultation : 12.04.2025, Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer