

Roulette pivotante acier inoxydable Ø 200 mm

Fiche technique de l'article 014000206 | LR Edelst T3/200

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Charge utile :	300 kg
Poids :	2 kg
Largeur :	225 mm
Profondeur :	110 mm
Hauteur :	240 mm

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

La roue pivotante en acier inoxydable Ø 200 mm est conçue pour un transport facile et une organisation flexible des charges lourdes dans divers domaines. La roue pivotante en acier inoxydable Ø 200 mm permet également un stockage efficace grâce à sa haute capacité de charge et son mouvement fluide.

Date de consultation : 09.05.2025,
21:46:36

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