

Roulette pivotante acier zingué Ø 160 mm

Fiche technique de l'article 014000151 | LR St vzkt T1/160 mF

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Charge utile :	135 kg
Poids :	2 kg
Largeur :	230 mm
Profondeur :	110 mm
Hauteur :	200 mm

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

La roue pivotante en acier galvanisé Ø 160 mm permet de transporter et de déplacer facilement des charges dans différents environnements. De plus, la roue pivotante en acier galvanisé Ø 160 mm favorise une organisation et un tri efficaces des matériaux grâce à son positionnement sécurisé.

Date de consultation : 06.04.2025,
14:53:32

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