



Caractéristiques:

ROADINGER Roue pivotante RD-100 100 mm bleue

Roue pivotante

- Boîtier en tôle d'acier, zingué-chromaté
- Rouleau élastique bleu Ø 100 mm, largeur du moyeu 36 mm
- Schéma de perçage 80 x 60 mm, largeur intérieure 42 mm
- Capacité de charge : 200 kg par jeu (4 rouleaux)

ROADINGER Roue pivotante RD-100B 100 mm bleue à frein

Roue pivotante verrouillable

- Frein à double fonction (roue et couronne d'orientation)
- Boîtier en tôle d'acier, zingué-chromaté
- Rouleau élastique bleu Ø 100 mm, largeur du moyeu 36 mm
- Schéma de perçage 80 x 60 mm, largeur intérieure 42 mm
- Capacité de charge : 200 kg par jeu (4 rouleaux)

Données techniques:

Poids: 3,33 kg

Logistique

EAN / GTIN: 4026397540734

Poids: 3,33 kg

Longueur: 0.30 m

Largeur: 0.22 m

Hauteur: 0.21 m

ROADINGER Roue pivotante RD-100 100 mm bleue

Couleur:	Bleu
Dimension:	Diamètre : Ø 10 cm
Poids:	0,74 kg

ROADINGER Roue pivotante RD-100B 100 mm bleue à frein

Couleur:	Bleu
Dimension:	Diamètre : Ø 10 cm
Poids:	0,93 kg

Contenu de la livraison:
