



## SERVICES EN VIGUEUR



### RÉPARATION ET MAINTENANCE

Economisez des frais de transport grâce à notre service de maintenance et réparation de vos équipements logistiques.

## Roue industrielle pivotante 160 mm - 400 kg

SKU 48471

Roue pivotante avec roulement à billes de 160 mm de diamètre et une capacité de charge de 400 kg

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Diamètre des roulettes mm</b>	160
<b>Matériau</b>	Caoutchouc
<b>Etat</b>	Neuf
<b>Dimensions extérieures longueur</b>	160
<b>Dimensions extérieures largeur</b>	50
<b>Dimensions extérieures hauteur</b>	195
<b>Capacité de charge</b>	400
<b>Produits</b>	neuf
<b>Type</b>	Roulettes

### DESCRIPTION DU PRODUIT

## Roue pivotante avec roulement à billes 160 mm - 400 kg

Cette roue pivotante avec roulement à billes est constituée de caoutchouc et d'un noyau en aluminium. Son diamètre est de 160 mm, sa hauteur de 195 mm et la largeur de la bande de roulement est de 50 mm.

Elle a une capacité de charge de 400 kg.

Lien pour visiter cette page:

<https://fr.rotom.be/roue-industrielle-pivotante-160-mm-400-kg-48471>

