

SÉRIE 700

700

AVO - Ruoe en acier trempé et revenu pour industrie, diamètre 250mm ean 18389

**Matériau:** Acier  
Trempé et revenu

**Cœur de métier:** Acier  
trempé et revenu

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

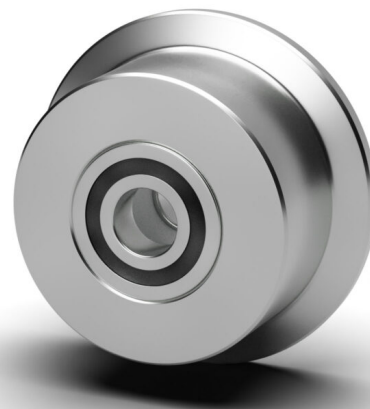
Roue Decauville en acier traité et usiné, avec une dureté de 180 à 230 HB. Surface de roulement inclinée à 3° par rapport à l'axe, offrant une résistance élevée à l'usure et une capacité de charge statique et dynamique élevée.

**Ligne de produits:** Decauville

**EAN13:**  
8018793183895

**EAN5:**  
18389

**Code de l'article:**  
0470002506070



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 120

**Débit dynamique:** 4000 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** HB

**Dureté:** 200

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	60
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	45
Siège du palier (mm)	75X16
Débit dynamique (DaN)	4000
Couleur	Gris
Matériau	Acier Trempé et revenu
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	HB
Dureté	200

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/