

SÉRIE 700

700

AVO - Roue en acier trempé et revenu pour industrie, diamètre 75mm ean 18347

Matériaux: 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:
8018793183475

EAN5:
18347

Code de l'article:
0470000753040



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 120

Débit dynamique: 800 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	75
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	800
Couleur	Gris
Matériaux	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	/