

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 2003 6050



Caractéristiques techniques

Diamètre		200 mm
Largeur de roue		50 mm
Hauteur totale		260 mm
Déport		57 mm
Dimensions de la platine		135x110 mm
Diamètre des trous de fixation		13 mm
Entraxe des trous de fixation		105x80 mm
Capacité de charge		1100 kg

Description technique

roulettes fortes charges - roues avec noyau fonte revêtu de polyuréthane 90 Shore A, avec 2 roulements à billes

- monture pivotantes avec roulements à rouleaux coniques



Roue

Roue en fonte à bandage polyuréthane vulcanisé (92° Shore A) avec deux roulements à billes