

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 2003 6050



Caractéristiques techniques

Diamètre		200 mm
Largeur de roue	$\frac{1}{2}$	50 mm
Hauteur totale		260 mm
Déport	Ď	57 mm
Dimensions de la platine	0 0	135x110 mm
Diamètre des trous de fixation	† D O	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

