

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 1253 60352



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		2x35 mm
Hauteur totale		197 mm
Déport		60 mm
Dimensions de la platine		170x170 mm
Diamètre des trous de fixation		13 mm
Entraxe des trous de fixation		130x130 mm
Capacité de charge		700 kg

Description technique

roulettes fortes charges avec frein - 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