

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 1503 60352



## Caractéristiques techniques

|                                |  |            |
|--------------------------------|--|------------|
| Diamètre                       |   | 150 mm     |
| Largeur de roue                |   | 2x35 mm    |
| Hauteur totale                 |   | 210 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             |  | 900 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