

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 2003 60452



## Caractéristiques techniques

|                                |   |            |
|--------------------------------|---|------------|
| Diamètre                       |    | 200 mm     |
| Largeur de roue                |    | 2x45 mm    |
| Hauteur totale                 |    | 270 mm     |
| Déport                         |    | 72 mm      |
| Dimensions de la platine       |    | 200x200 mm |
| Diamètre des trous de fixation |    | 17 mm      |
| Entraxe des trous de fixation  |    | 160x160 mm |
| Capacité de charge             |  | 2000 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