

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 1253 60252



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|--|------------|
| Diamètre |  | 125 mm |
| Largeur de roue |  | 2x25 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 |  | 500 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

