

Pivotant:

JWCU 5003 61002



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Diamètre |  | 500 mm |
| Largeur de roue |  | 2x100 mm |
| Hauteur totale |  | 630 mm |
| Déport |  | 100 mm |
| Dimensions de la platine |  | 315x315 mm |
| Diamètre des trous de fixation |  | 21 mm |
| Entraxe des trous de fixation |  | 250x250 mm |
| Capacité de charge |  | 7000 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