

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 1002 6030



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		30 mm
Hauteur totale		150 mm
Déport		36 mm
Dimensions de la platine		100x85 mm
Diamètre des trous de fixation		11 mm
Entraxe des trous de fixation		80x60 mm
Capacité de charge		250 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