

Roulette pivotante avec frein total avant:

BWCU 1253 6025



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		25 mm
Hauteur totale		175 mm
Déport		45 mm
Dimensions de la platine		135x110 mm
Diamètre des trous de fixation		13 mm
Entraxe des trous de fixation		105x80 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