

Roulette pivotante avec frein total arrière:

441h 07R125c ZPH



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de voie		22 mm
Hauteur totale		152 mm
Déport		32 mm
Dimensions de la platine		104x80 mm
Diamètre des trous de fixation		9 mm
Entraxe des trous de fixation		72x52/80x60 mm
Capacité de charge		100 kg
Poids		1007 g

Description technique

Facilement courir double roulement à billes pour une bonne maniabilité

Large choix de roues pour différents domaines d'application

Peut être équipé de toutes les serrures différentes

Stable en tôle d'acier de conception et une technologie éprouvée



Roue

Roulement à rouleaux

Solide pneu en caoutchouc noir

80 shore A

Centre de roue en plastique