

Roulette pivotante avec frein total arrière:

441h 08R125c ZPI



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de voie		25 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport		37 mm
Dimensions de la platine		115x85 mm
Diamètre des trous de fixation		9 mm
Entraxe des trous de fixation		80x55/60 mm
Capacité de charge		100 kg
Poids		1517 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

Zingué

En tôle d'acier jante

Solides pneus en caoutchouc noir

80 shore A