

Roulette pivotante avec frein total arrière:

441h 08R125c ZPI



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de voie	.0.	25 mm
Hauteur totale	B	156 mm
Déport	D	37 mm
Dimensions de la platine		115x85 mm
Diamètre des trous de fixation	†	9 mm
Entraxe des trous de fixation	1	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	

