

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPC 1255 7000



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Largeur du moyeu		50 mm
Hauteur totale		156 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein		138 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		1 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier inoxydable avec anneau de protection plastique et frein avec double blocage.



Roue

Roue en plastique noir avec bandage caoutchouc gris antistatique (Performa) (65-70° Shore A)