

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 1005 7000



Caractéristiques techniques

Diamètre		100 mm
Largeur de roue		32 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		128 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein		128 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		0.87 kg

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique gris (Performa) (65-70° Shore A)