

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 0801 7100



## Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur de roue		32 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		105 mm
Déport		38 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation		9.6 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein		113 mm
Capacité de charge		120 kg
Poids		0.7 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)