

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BXPF 1607 6443



Caractéristiques techniques

Diamètre		160 mm
Largeur du moyeu		64 mm
Hauteur totale		195 mm
Déport		53 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Tige filetée		50 mm
Capacité de charge		500 kg
Poids		2 kg

Description technique

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



Roue

Roue en polypropylène à bandage caoutchouc thermoplastique (Performa) gris

65° Shore A