

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BPSM 2007 2000



Caractéristiques techniques

Diamètre		200 mm
Largeur du moyeu		60 mm
Hauteur totale		235 mm
Déport		53 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Tige filetée		50 mm
Capacité de charge		160 kg
Poids		3.5 kg

Description technique

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



Roue

Roue en tôle d'acier à bandage caoutchouc noir (85° Shore A) avec roulement à rouleaux