

Roulette pivotante avec frein total avant:

BTRB 1603 6443





Caractéristiques techniques

Diamètre		160 mm
Largeur de roue	<u> </u>	50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	64 mm
Hauteur totale		195 mm
Déport	D	53 mm
Diamètre de l'alésage		20 mm
Dimensions de la platine		135 x 110 mm
Diamètre des trous de fixation	† † • •	11 mm
Entraxe des trous de fixation		105x80/75 mm
Capacité de charge		300 kg
Poids		4.12 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier zinguée, anneau de protection plastique et frein double blocage avec une platine robuste (4 mm) et fourches (3,5 mm) pour une capacité de charge supérieure.





Roue

Roue en polyamide renforcé de fibre de verre avec bandage en caoutchouc noir (65° Shore A)

