

Roulette pivotante avec frein total arrière:

BTPF 0805 5080



Caractéristiques techniques

Diamètre		80 mm
Largeur du moyeu		42 mm
Hauteur totale		105 mm
Déport		38 mm
Ø-du trou central		12,7 mm
Capacité de charge		120 kg
Poids		1 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 polypropylène avec bandage caoutchouc thermoplastique gris (Performa) (65-70° Shore A)