

Pivotant:

JTAU 1255 6150



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		38 mm
Hauteur totale	D	151 mm
Déport	D	42,5 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ.	134 mm
Capacité de charge		250 kg
Poids		1.58 kg

Description technique

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





Roue

Noyau aluminium avec bandage en polyuréthane vulcanisé (92° Shore A) avec deux roulement à billes

