







Pivotant:

JTAU 1255 6150 R



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue		40 mm
Hauteur totale		151 mm
Déport		43 mm
Ø-du trou central		12 mm
Rayon de pivotement du frein		134 mm
Capacité de charge		250 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