

Pivotant:

JSAB 2503 6440



Caractéristiques techniques

Diamètre		250 mm
Largeur de roue	\mathbb{H}	50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	62 mm
Hauteur totale		290 mm
Déport	Ď	65 mm
Dimensions de la platine		135 x 112 mm
Diamètre des trous de fixation	† P O	11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	P	145 mm
Capacité de charge		550 kg
Poids		4.4 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier emboutie, zingué par électrolyse. Pivot avec roulement à billes et graisseur. Graisse de qualité supérieure pour de températures extrêmes.





Roue

Noyau aluminium avec bandage en caoutchouc noir (72° Shore A)

