

#### Pivotant:

# JSCP 1603 6443



### Caractéristiques techniques

Diamètre	<b>©</b> ‡	160 mm
Largeur de roue		50 mm
Largeur du moyeu	+⊖+	64 mm
Hauteur totale	D	195 mm
Déport	D	55 mm
Diamètre de l'alésage	<b></b>	20 mm
Dimensions de la platine	* O O	135 x 112 mm
Diamètre des trous de fixation	† †	11 mm
Entraxe des trous de fixation		105 x 75,80 mm
Rayon de pivotement du frein	P.	145 mm
Capacité de charge		285 kg
Poids		4.3 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

Roue en fonte à bandage caoutchouc élastique armé (68° Shore A) avec 2 roulements à billes

