

Pivotant:

JXPC 1252 7000



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de roue	\Box	40 mm
Largeur du moyeu	+⊕+	45 mm
Hauteur totale	D	160 mm
Déport	D	45 mm
Dimensions de la platine		105 x 85 mm
Diamètre des trous de fixation	† D 0	9 mm
Entraxe des trous de fixation		80 x 60 mm
Rayon de pivotement du frein	Þ.	120 mm
Capacité de charge		150 kg
Poids		0.93 kg

Description technique

Chape pivotante en tôle d'acier inoxydable embouti. Pivot avec une roulement à billes (RVS) avec graisseur et graisse de haute qualité pour des températures extrêmes.





Roue

Roue en plastique noir avec bandage caoutchouc gris antistatique (Performa) (65-70° Shore A)

