

Pivotant:

WSP250RU2P



Caractéristiques techniques

Diamètre		250 mm
Largeur de roue		75 mm
Largeur du moyeu		78 mm
Hauteur totale		314 mm
Déport		82 mm
Diamètre de l'alésage		25 mm
Dimensions de la platine		170x135 mm
Diamètre des trous de fixation		12 mm
Entraxe des trous de fixation		140x105 mm
Capacité de charge		1020 kg
Poids		5 kg

Description technique

Graissage et graisseur sur la tête de chape

Lourde construction en acier soudé

Roulette pivotante avec couronne de billes spéciale

Zinguée



Roue

Roues avec un bandage en caoutchouc noir moulé sous pression sur un noyau en fonte, donnant une forte adhérisation permettant une utilisation dans des conditions d'utilisation raisonnablement

lourdes. Temperatures d'utilisation -25 / +80 °C