

Roulette pivotante avec frein total avant:

TSH 150 NY2HF



Caractéristiques techniques

Diamètre		150 mm
Largeur de voie		50 mm
Hauteur totale		202 mm
Déport		62 mm
Dimensions de la platine		150x110 mm
Diamètre des trous de fixation		12/10 mm
Entraxe des trous de fixation		120/105x60/75 mm
Capacité de charge		800 kg

Description technique

Graissage et graisseur sur la tête de chape

Lourde construction en acier soudé

Roulette pivotante avec couronne de billes spéciale

Zinguée