

Roulette pivotante avec frein total arrière:

381h 40K125v KPS

Sur demande



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de voie		76/2x12 mm
Hauteur totale		158 mm
Dimensions de la platine		94X64 mm
Diamètre des trous de fixation		8,5 mm
Entraxe des trous de fixation		78/72X45 mm
Capacité de charge		110 kg
Poids		1194 g

Description technique

Couvertures design garantissant l'étanchéité

Egalement disponible avec une tige pleine K622 (28x45 mm)

Frein total (blocage de la roue et du pivotement)

Pivot avec roulement à deux rangées de billes

Très bonne manoeuvrabilité des roues

