

Ficha de Produto



GTH 252/25K

EAN 4047526099428

ID 99424

Roda de poliuretano Blickle Extrathane, centro em ferro fundido para cargas pesadas

Rodas:

Blickle Extrathane® em elastômero de poliuretano de alta qualidade, com reação de fusão, rolamento silencioso, reduzida resistência ao rolamento, pausa com extrema suavidade na superfície, muito resistente à abrasão, resistência elevada ao corte e aos rasgões, tem uma ligação química muito boa com o corpo da roda.

Cores dos rastos: castanho claro

Centro da roda/jante

Fabricado em ferro fundido, com bocal de lubrificação, lacado.

Cor do centro da roda: prata



Resistência ao rolamento

■■■■■ muito bom

Ruído de funcionamento

■■■■■ bom

Conservação do solo

■■■■■ bom

Dados técnicos

Ø Roda		250 mm (D)
Largura da roda		80 mm (T2)
Capacidade de carga		1800 kg
Ø do furo		25 mm (d)
Comprimento do cubo		90 mm (T1)
Peso da peça		10 kg
Resistência à temperatura		-25 ° C
Resistência à temperatura até		70 ° C
dureza do rasto e pneu		92° Shore A
Tipo de rolamento		Rolamento de esferas

