

Ficha de Produto



GTH 200/25K

EAN 4047526026981

ID 26989

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

Rodas:

Blickle Extrathane® em elastómero de poliuretano de alta qualidade, com reação de fusão, rolamento silencioso, reduzida resistência ao rolamento, pouso 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	⌚	200 mm (D)
Largura da roda	📐	50 mm (T2)
Capacidade de carga	⚖	1000 kg
Ø do furo	⌚	25 mm (d)
Comprimento do cubo	⌚	60 mm (T1)
Peso da peça	⚖	3,9 kg
Resistência à temperatura	🌡	-25 ° C
Resistência à temperatura até	🌡	70 ° C
dureza do rastro e pneu		92° Shore A
Tipo de rolamento	⌚	Rolamento de esferas

