



Brawler HD Skid Steer (minicarregadeiras)

SUPERELÁSTICO PREMIUM

Os pneus Brawler Skid Steer (minicarregadeiras) foram projetados para eliminarem o tempo de inatividade e fornecerem uma performance superior do veículo em aplicações severas. Eles apresentam um composto de borracha especial que proporciona maior resistência a cortes e impactos. A Trelleborg fabrica os pneus Solidflex, com aberturas elípticas e os HD sem aberturas.

A instalação dos HD Skid Steer é simples. Não é necessário exercer pressão - o pneu tem uma roda incorporada que é simplesmente aparafusada. O Brawler HD Skid Steer foi construído utilizando um composto de borracha de mineração premium que é resistente à abrasão e impactos. O Brawler Solidflex também está disponível num composto Sem Marcação.

Principais benefícios

- Composto de borracha durável e resistente que elimina os tempos de inatividade do equipamento, causada por furos e cortes na parede lateral do pneu
- Não é necessário nenhum equipamento especial para a instalação
- Aprovado pelos rigorosos testes dos fabricantes de máquinas e equipamentos originais.

Características do pneu



ABERTURAS
ELÍPTICAS*



COMPOSTO
RESISTENTE
A CORTES



RESISTÊNCIA
AOS FURROS



SISTEMA RODA
E DISCO

*disponível apenas nos pneus Solidflex



HD Solidflex
Traction

HD Solidflex
Smooth

HD
Traction

HD
Smooth

Aplicação



CARREGADEIRAS
COMPACTAS



MANIPULADORES
TELESCÓPICOS



MINICARREGADEIRAS

Brawler HD Skid Steer (minicarregadeiras)

SUPERELÁSTICO PREMIUM

HD SOLIDFLEX TRACTION

Dimensão do Pneu	Pneumático de Medida Equivalente	Diâmetro Total [mm]	Largura da Seção [mm]	Espessura da Borracha [mm]	Profundidade do Banda [mm]	Capacidade de Carga a 10 km/h [kg]
31x6x10	10-16.5	785	254	158	48	3,000
33x6x11	12-16.5	840	279	155	61	3,600
36x7x11	14-17.5	915	279	168	71	3,885

HD SOLIDFLEX SMOOTH

Dimensão do Pneu	Pneumático de Medida Equivalente	Diâmetro Total [mm]	Largura da Seção [mm]	Espessura da Borracha [mm]	Profundidade do Banda [mm]	Capacidade de Carga a 10 km/h [kg]
31x5x9	10-16.5	785	229	131	48	2,690
33x6x8	8-16	840	203	156	61	2,500
33x6x10	12-16.5	840	254	156	61	3,340

HD TRACTION

Dimensão do Pneu	Pneumático de Medida Equivalente	Diâmetro Total [mm]	Largura da Seção [mm]	Espessura da Borracha [mm]	Profundidade do Banda [mm]	Capacidade de Carga a 10 km/h [kg]
31x5x7	7.50-16	785	178	131	38	2,460
31x5x8	10-16.5	785	229	131	38	3,290
33x6x8	8-16	840	203	156	46	2,875
33x6x10	12-16.5	840	254	156	46	3,705

HD SMOOTH

Dimensão do Pneu	Pneumático de Medida Equivalente	Diâmetro Total [mm]	Largura da Seção [mm]	Espessura da Borracha [mm]	Profundidade do Banda [mm]	Capacidade de Carga a 10 km/h [kg]
31x5x7	7.50-16	785	178	131	48	2,460
31x5x9	10-16.5	785	229	131	48	3,290
33x6x8	8-16	840	203	156	61	2,875
33x6x10	12-16.5	840	254	156	61	3,705
36x7x11	14-17.5	915	279	169	117	4,245



TRELLEBORG

Trelleborg do Brasil Ltda.
Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960, Barueri / SP
Tel.: +55 11 2802 9258
www.trelleborg.com/wheels/br

facebook.com/TrelleborgConstruction
youtube.com/TrelleborgConstruction




Baixe o App Gratuitamente

