

T418 Skidder. La Solución para una Tracción Máxima.



T418 Skidder

El T418 ha sido específicamente diseñado para servicios de tala, con la máxima resistencia a cortes y desgarros, proporcionando una larga vida útil bajo las más severas condiciones de trabajo. Las lonas reforzadas y la cintura metálica protegen la carcasa de las piedras, rocas y troncos.

- La perfecta solución para servicio severo de transporte
- Máxima resistencia a cortes y desgarros, para una larga vida útil
- Tacos profundos y fuertes proporcionan máxima tracción y fuerte agarre
- Los flancos extra reforzados incrementan estabilidad y protección contra los impactos



Medida	PR	Modelo	Neumático Nuevo		Neumático en Servicio		R.b.C. mm	C.d.R. mm	Llantas	Cámara
			SW mm	OD mm	SW (max) mm	D (max) mm				
23.1-26	16 PR	T418 FS SB	600	1615	615	1655	740	4810	DW20B	23.1-26 TR218
28L-26	20 PR	T418 FS SB	705	1630	725	1670	747	4855	DW25B	28L-26 TR218
24.5-32	16 PR	T418 FS SB	630	1825	645	1870	832	5425	DH21	24.5-32 TR218
30.5L-32	20 PR	T418 FS SB	760	1840	780	1885	840	5470	DH27	30.5-32 TR218
30.5L-32	26 PR	T418 FS SB	760	1840	780	1885	840	5470	DH27	30.5-32 TR218
35.5L-32 TL *	24 PR	T418 FS SB	902	2010	920	2040			DH31	

SB = Reforzado con cintura metálica

* = Datos de diseño



Trelleborg do Brasil Ltda
Avenida Charles Goodyear, 65 sala 02 – Cururuquara
Santana de Parnaíba/ SP – Brasil
Tel.: +55 11 2802 9258
www.trelleborg.com/wheelsystems/pt-br