



DEFIANCE

DT31ST

**REGIONAL TRAILER
REMOLQUE REGIONALES**

SIZE	P.R.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI	L.C.C.@PSI
ST235/80R16*	14	10	129/125	L	30.8	9.3	13.9	6.50	4080@110	3640@110
ST235/85R16*	14	12	132/127	L	31.7	9.3	14.3	6.50	4400@110	3860@110

* All steel construction specifically designed for Trailer application only. Requires special high load capacity wheel. Consult wheel manufacturer for proper application. Tread may differ from image shown. * Estructura completamente en acero específicamente diseñada para su uso en remolques. Requiere rines especiales de alta capacidad de carga. Consulte con su fabricante de rines para su aplicación apropiada. El piso de la llanta puede ser diferente al de la imagen.

The Defiance DT31ST is a premium all-position rib engineered with an advanced rubber compound to deliver exceptional tread life. The DT31ST features wide circumferential grooves which provide superior water evacuation. Its wide footprint allows for improved load distribution resulting in superior stability at all wheel positions while minimizing irregular wear. ST sizes featuring all steel construction are specifically designed for use in specialty trailer applications.

FEATURES

- Enhanced rubber compound to increase durability.
- Multiple rib design delivers exceptional stability.
- Solid shoulder design.

APPLICATIONS

- Regional Trailers

La Defiance DT31ST es una llanta toda posición, con costilla construido con un compuesto de caucho de avanzada para proporcionar una vida de piso excepcional. La DT31ST cuenta con anchos canales circunferenciales que proporcionan una evacuación superior de agua. Su pisada ancha permite una distribución de peso mejorada resultando en una estabilidad superior en cualquier posición de la rueda, minimizando al mismo tiempo el desgaste irregular.

CARACTERÍSTICAS

- Compuesto mejorado de caucho para una mejor durabilidad.
- Diseño de costilla múltiple proporciona una estabilidad excepcional.
- Diseño de hombro sólido.

APLICACIONES

- Remolques regionales