





Hinweise und Merkmale:

- Der Traxion + ist ein AS-Reifen für moderne Hightech-Traktoren mit hoher Motorleistung
- Seine Stollen sind so geformt, dass sie in der Laufflächenmitte fast in Fahrtrichtung verlaufen und bieten dadurch bei Transportfahrten optimalen Komfort und Sicherheit
- Im Schulterbereich verlaufen die Stollen quer zur Fahrtrichtung, was für sehr gute Traktion und Selbstreinigungseigenschaften im Feldeinsatz sorgt
- Abgerundete Stollen im Schulterbereich schonen den Boden und verhindern eine Beschädigung der Grasnarbe
- Die große Aufstandsfläche sorgt für eine gleichmäßige Verteilung des Bodendrucks

Reifen 380 / 70 R 24, TRAXION + 125 D, TL Vredestein

Art-Nr.: 14826160

Technische Daten:

Artikelnummer	14826160
Reifengröße	380 / 70 R 24
Radial / Diagonal	Radial
TL/TT	TL
LI / SI	125 D
Profil	TRAXION +
Fabrikat	Vredestein
Empf. Felge	12
zulässige Felge	11, 13
Breite mm	390
Außendurchmesser mm	1190
stat. Halbmesser mm	565
Abrollumfang mm	3570
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	1650 / 65
Luftdruck bar	1,60
Gewicht kg	68
Reifeninhalt 75% Liter	140
Stollenhöhe mm	37,7
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [mm]	380
Querschnittsverhältnis	70
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp Austria GesmbH übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.