

REIFEN

Warengruppe	Reifen
Artikelnummer	10001427
Reifengröße (gültig)	VF 900 / 50 R 42 NRO
Index, PR	180 D
TL/TT	TL
Marke	Vredestein
Profil	TRAXION OPTIMALL



Bohnenkamp
■ ■ ● Moving Professionals

VREDESTEIN
TYRE TECHNOLOGY FOR BEST RESULTS

Hinweise und Merkmale

- Der Vredestein Traxion Optimall ist ein neuartiger VF-Reifen für leistungsstarke Traktoren.
- Seine extrem flexible Karkassenkonstruktion ermöglicht eine Absenkung des Fülldruckes um bis zu 25% für eine geringe Bodenverdichtung.
- Die obere Wulstzone ist speziell verstärkt und sorgt für eine gute Stabilität auch bei geringem Luftdruck.
- Die robuste Stollennase in der Laufflächenmitte sorgt für Stabilität, geringen Verschleiß und eine gute Selbstreinigung.
- Beim Einsatz auf der Straße sorgt die Lauffläche mit einem hohen Gummianteil für einen langsamen Verschleiß und eine lange Lebensdauer.
- Die abgerundete Laufflächenkontur sorgt für einen guten Fahrkomfort.
- Dank NRO Technologie (Narrow Rimm Option) kann der Reifen auf einer schmalen Felge montiert werden als andere VF Reifen der gleichen Größe.

Technische Informationen

Artikelnummer	10001427
EAN	8714692805691
Reifengröße (gültig)	VF 900 / 50 R 42 NRO
Index, PR	180 D
TL/TT	TL
Marke	Vredestein
Profil	TRAXION OPTIMALL
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
ECE Regelungsnummer	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	380,70
Empfohlene Felgengröße	DW30B
Zulässige Felgengröße	DW28B (NRO)
Luftdruck maximal [bar]	2,00
Reifenbreite [mm]	885
Außendurchmesser Reifen [mm]	1.975
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	865
Abrollumfang [mm]	5.820
E-Ready	Nein

Tragfähigkeiten

Index	Tragfähigkeit [kg]	Geschwindigkeit [km/h]	Achsposition	Luftdruck [bar]	Lastvariante
180 D	8000	65		2,00	