

## 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



## 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	