



Reifen 385 / 55 R 22.5, WTA-S
20 PR, 160 K, TL, Straße
Kaltrunderneuert (Lauffläche)

Art-Nr.: 19968081

Technische Daten:

Artikelnummer	19968081
Reifengröße	385 / 55 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	160 K (158 L)
PR	20
Profil	WTA-S
Fabrikat	Bohnenkamp
Empf. Felge	12.25
zulässige Felge	11.75
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4500 / 110
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	4250 / 120
Luftdruck bar	9,00
Gewicht kg	74
Stollenhöhe mm	12,0
Zulassung	ECE 109
Nennbreite [mm]	385
Querschnittsverhältnis	55
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Der WTA-S ist ein kaltrunderneuerter LKW-Reifen für die Trailerachse.
- Er eignet sich für den Einsatz im Fern- und Regionalverkehr.
- Der Reifen wird in einem modernen Runderneuerungswerk in Deutschland mit hochwertigen Laufstreifen namhafter Hersteller produziert.
- Runderneuerte Reifen sind aufgrund der mehrfachen Verwendung der Karkasse ressourcenschonend, umweltfreundlich und besonders wirtschaftlich.
- Für eine zuverlässige Karkassenqualität ist durch eine sorgfältige Prüfung vor der Runderneuerung gesorgt.