



Abrons VF 600 / 65 R 28 NRO, Torquemax
163 D, TL, Steel Belted
CEAT

Art-Nr.: 10001141

Technische Daten:

Artikelnummer	10001141
Reifengröße	VF 600 / 65 R 28 NRO
R / D	Radiális
TL / TT	TL
LI / SI	163 D
Profil	Torquemax
Fabrikat	CEAT
Spezifikation	R1-W, Acél öves
Empf. Felge	DW21L
zulässige Felge	DW20L
Breite mm	597
Außendurchmesser mm	1491
stat. Halbmesser mm	645
Abrollumfang mm	4403
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4875 / 65
Luftdruck bar	2,00
Gewicht kg	165,40
Stollenhöhe mm	54,0
Stollenanzahl	19x2
Zulassung	ECE 106
NRO	NRO
Nennbreite [mm]	600
Querschnittsverhältnis	65
Reifentechnologie	VF
Laufrihtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	szimmetrikus

Hinweise und Merkmale:

- Der Ceat Torquemax ist ein Reifen für Hochleistungstraktoren.
- Seine Konstruktion sorgt für eine geringe Bodenverdichtung, hohe Traktion, gutes Fahrverhalten auf dem Feld sowie bei Transportfahrten auf der Straße.
- Die Reifenstollen sind in der Laufflächenmitte für gutes Abrollverhalten auf der Straße leicht abgewinkelt.
- Der flachere Stollenwinkel an der Reifenschulter sorgt für eine exzellente Traktion bei Feldarbeiten.
- Abgerundete Reifenschultern schonen Boden und Pflanzen.