



Reifen 875 / 65 R 29, Earthmax SR 41
221 A2 / 203 B, TL, L4, **, C.R.
(35/65R29), BKT

Art-Nr.: 10003585

Technische Daten:

Artikelnummer	10003585
Reifengröße	875 / 65 R 29
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	221 A2 / 203 B
Profil	Earthmax SR 41
Fabrikat	BKT
Spezifikation	L4, **, C.R.
Empf. Felge	27.00/3.5
zulässige Felge	27.00/3.0, 28.00/3.5
Breite mm	880
Außendurchmesser mm	1865
stat. Halbmesser mm	837
Abrollumfang mm	5680
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	25750 / 10
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	15500 / 50
Luftdruck bar	6,25
Gewicht kg	774
Stollenhöhe mm	60,0
Zulassung	nicht notwendig
Nennbreite [mm]	875
Querschnittsverhältnis	65
Star Rating	**
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Das verbesserte Profildesign sorgt für ein Maximum an Traktion.
- Ganzstahlkarkasse mit verstärkter Stahlgürtellage bietet hervorragende Stabilität und Widerstand gegen Reifenpannen.
- Die spezielle Laufflächenmischung (C.R. = Cut Resistance) bietet beste Schnittfestigkeit in Verbindung mit exzellenter Laufleistung und Verschleißeigenschaften.
- Besonders geeignet für den Einsatz auf Radladern und Dumper.
- Wichtig: Montage nur auf mehrteiliger Felge zulässig.