



Reifen 750 / 65 R 25, Earthmax SR 412
202 A2 / 190 B, TL, E4 / L4, ** / * , C.R.
(30/65R25), BKT

Art-Nr.: 15785559

Technische Daten:

Artikelnummer	15785559
Reifengröße	750 / 65 R 25
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	202 A2 / 190 B
Profil	Earthmax SR 412
Fabrikat	BKT
Spezifikation	E4/L4, **/* , C.R.
Empf. Felge	24.00/3.0
zulässige Felge	22.00/3.0, 25.00/3.0
Breite mm	780
Außendurchmesser mm	1602
stat. Halbmesser mm	715
Abrollumfang mm	4838
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	15000 / 10
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	10600 / 50
Luftdruck bar	4,75
Gewicht kg	477,22
Stollenhöhe mm	55,0
Nennbreite [mm]	750
Querschnittsverhältnis	65
Star Rating	** , *
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Der BKT Earthmax SR 412 ist ein EM-Radialreifen für den Einsatz auf knickgelenkten Dumpfern, Radladern und Dozern.
- Das tiefe E4-Profil sorgt für eine sehr gute Traktion und eine hohe Schnitffestigkeit (Cut Resistance).
- Aufgrund seiner starken All-Steel-Karkasse und der Stahlgürtelkonstruktion bietet der Reifen sehr hohe Tragfähigkeiten, ausgezeichnete Stabilität und Haltbarkeit.
- Das eckige Design der Reifenschulter garantiert maximalen Bodenkontakt für hervorragende Wendigkeit.