

REIFEN

Warengruppe	Reifen
Artikelnummer	72400107
Reifengröße (gültig)	35 / 65 R 33
Index, PR	229 A2
TL/TT	TL
Marke	BKT
Profil	Earthmax SR 315 CS
Sonderpostenkategorie	Beschädigung
Schadensbild	Schnitt in der Lauffläche



Hinweise und Merkmale

- Der BKT Earthmax SR 315 CS wurde speziell für den Ladereinsatz im Bergbau entwickelt.
- Durch seine sehr gute Schnittfestigkeit ist der Reifen extrem pannensicher und langlebig.
- Aufgrund des L3S-Profiles ist er auch für längere Wegstrecken gegen Überhitzung geschützt.
- Seine sehr gute Seitenstabilität sorgt für einen hohen Fahrkomfort.
- Die profillose Lauffläche mit der abgeschrägten Reifenschulter (CS = Chamfered Shoulder) ermöglicht eine ideale Anpassung von Reifenketten.
- Der Reifen kann hervorragend in Kombination mit dem Earthmax SR 55 eingesetzt werden.
- Grund: die Durchmesser der Reifen: Earthmax SR 315 CS mit Kette und Earthmax SR 55 ohne Kette sind gleich.

Technische Informationen

Artikelnummer	72400107
Reifengröße (gültig)	35 / 65 R 33
Index, PR	229 A2
TL/TT	TL
Marke	BKT
Profil	Earthmax SR 315 CS
TRA Code	L3S
Star Rating	***
Karkasseneigenschaften	C.R.
Antistatisch	Nein
Reifenfarbe	Schwarz
Nettogewicht [kg] (gültig)	975,00
Empfohlene Felgenreöße	28.00/3.5
Luftdruck maximal [bar]	8,00
Reifenbreite [mm]	880
Außendurchmesser Reifen [mm]	1.948
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	867
Abrollumfang [mm]	5.886
Profiltiefe [mm]	42,0
E-Ready	Nein

Tragfähigkeiten

Index	Tragfähigkeit [kg]	Geschwindigkeit [km/h]	Achsposition	Luftdruck [bar]	Lastvariante
229 A2	32500	10	Loader dozer	8,00	