

## ШИНЫ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ ТЕХНИКИ

### 35/65R33 (875/65R33) BKT EARTHMAX SR 315 CS 229A2 L-3S \*\*\* CR TL



Вес товара: кг

Технические характеристики

EAN: 040973

Товарный суб-сегмент: Шины для подземной техники

Производитель: BKT

Протектор: Earthmax SR 315 CS

Типоразмер: 35/65R33

Радиальная / диагональная: R

Диаметр, дюйм: 33

Рекомендованный обод: 28.00/3.5

Допустимый обод: --

Диаметр, мм: 1948

Ширина, мм: 880

SLR, мм: 867

RC, мм: 5886

TL / TT: TL

LI / SI: 229A2

Давление, бар: 8

Производитель:

## Описание

35/65R33 (875/65R33) BKT EARTHMAX SR 315 CS 229A2 L-3S \*\*\* CR TL

EARTHMAX SR 315 CS L-3S — это радиальные шины с цельным металлокордом, изготовленные специально для передней оси погрузчиков и шинозащитных цепей для горнодобывающих работ.

Особый профиль протектора со скошенной плечевой зоной (Chamfered Shoulder, CS) позволяет шинозащитным цепям плотнее прилегать к поверхности протектора, включая плечевую зону.

Общий диаметр после надевания цепи соответствует диаметру шин BKT EARTHMAX SR 55 L-5S на задней оси. Так достигается соответствие размеров передних и задних шин.

Благодаря EARTHMAX SR 315 CS вам больше не придется сталкиваться с повреждениями передней шины во время подземных горных работ, осуществляемых с помощью погрузочно-доставочных машин и погрузчиков.