



SUSTAINABLE TYRE SOLUTIONS

18.00R33

MKS

Einsparungen bei der Produktion

CO₂

1.127 kg*



ROHSTOFFE

384 kg

*Basierend auf der Ökobilanz 2022 von AZuR

MARANGONI  TM

otr.marangoni.de



MKS / MK D1

- Nicht laufrichtungsgebundenes Profil für Muldenkipper und Industriefahrzeuge
- Solides Laufflächenprofil mit einer Profiltiefe, die eine lange Lebensdauer garantiert
- Die verstärkten Seitenwände schützen vor Beschädigungen

04/2022

Dimension	Profiltiefe	TRA Code	Ply Rating	Standard-Felge	Außen-durchmesser	Breite	TT/TL
16.00R25	32,0 mm	IND4	36	11.25/2.0	1500 mm	372 mm	TL
18.00R25	40,0 mm	E4,L4,IND4	40	13.00/2.5	1620 mm	430 mm	TL
18.00R33	55,0 mm	E4,L4,IND4	40	13.00/2.5	1890 mm	430 mm	TL
21.00R33 (MK D1)	54,0 mm	E4	44	15.00/3.0	1978 mm	570 mm	TL

EINSATZBEREICHE

