

Continental TerminalMaster Der Experte für schwere Aufgaben

- › S-förmige Querrillen ermöglichen eine exzellente Traktion unter allen Bedingungen und bei jedem Wetter
- › Die geschlossene Schulter sorgt für außergewöhnliche Laufruhe
- › Speziell entwickelt für harte Einsätze und Containerhandling im Hafen



Eigenschaften

Der TerminalMaster ist der leistungsstarke Radialreifen für schwere Aufgaben. Er besticht durch hohe Tragfähigkeit, ausgezeichnete Laufleistung und hervorragende Laufruhe, insbesondere bei rauen Untergründen, hohen Geschwindigkeiten und unter diversen Wetterbedingungen.

Einzigartiges Design

Die speziellen s-förmigen Querrillen des TerminalMaster sorgen für zahlreiche Griffkanten. Diese ermöglichen eine exzellente Traktion auf nahezu jedem Untergrund und bei jedem Wetter. Die verstärkte Wulstkonstruktion gewährleistet einen sicheren Transport schwerer Lasten. Die charakteristische geschlossene Schulterkonstruktion des TerminalMaster sorgt für außergewöhnliche Laufruhe.



Spezielle s-förmige Querrillen

Die speziellen s-förmigen Querrillen bilden zahlreiche Griffkanten für hervorragende Traktion



Große Profiltiefe

Die große Profiltiefe sorgt für eine verbesserte Laufleistung, die dicke Seitenwand bietet exzellenten Schutz gegen Fremdkörper



Geschlossene Schulterkonstruktion

Die charakteristische geschlossene Schulterkonstruktion des TerminalMaster sorgt für außergewöhnliche Laufruhe mit und ohne Last

TerminalMaster

				IST Werte			
Reifengröße	Lastindex / Geschwindig- keitsindex	Schlauchtyp	Felge	Reifenbreite im Betrieb (mm)	Reifendurch- messer im Betrieb (mm)	Nenndruck (bar)	Profiltiefe (mm)
280 / 75 R22.5	168 A 8	TL	7.5 x 22.5* 8.25 x 22.5	279	995	10	30
310 / 80 R22.5	175 8 A	TL	8.25 x 22.5 9.00 x 22.5*	309	1070	10	24

* Daten auf dieser Felge basierend

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Weitere technische Informationen siehe Datenblätter.

Bei Fragen zur Verfügbarkeit von Produkten wenden Sie sich bitte an Ihren Außendienstmitarbeiter.