



Designed for industrial port applications like container handlers, reach stackers, top picks, straddle carriers and other container handling equipment. It has a special reinforced casing, a wide bead base, and the industrial applications compound and construction guarantee excellent stability in the lift mode and in applications which need high loads and high inflation. The tyre is very resistant to punctures and sidewall damages and cuts. Thanks to the plain centre pattern design it offers a smooth and silent ride.

Dieser Reifen ist für Hafenindustriefahrzeuge entwickelt worden, wie z.B. Containerhandler, Containerstapler, Portalhubwagen u.a. Er hat eine besonders verstärkte Karkasse und einen verstärkten Wulstbereich. Die Gummimischung eigens für Industriefahrzeuge und die besondere Bauweise gewährleisten hervorragende Stabilität bei aufgefahretem Hubgerüst und Einsätzen mit schweren Lasten unter großem Luftdruck. Der Reifen bietet eine lange Lebensdauer und ausgezeichneten Schutz gegen Schnittverletzungen. Der niedrige Negativanteil des Profils sichert einen gleichmäßigen Laufflächenabrieb.

CTR HANDLER PATTERN DESIGN

PROTECTED AREA WITH SPECIAL COMPOUND

GESCHÜTZTE FLÄCHE DURCH SPEZIELLE GUMMIMISCHUNG

REINFORCED CENTER BELT TO AVOID DAMAGES

MITTEL VERSTÄRKUNGSRING ZUM SCHUTZ GEGEN BESCHÄDIGUNGEN

REINFORCED SIDEWALL TO AVOID DAMAGES

VERSTÄRKTE SEITENWAND ZUM SCHUTZ GEGEN BESCHÄDIGUNGEN

TRACTION LUGS

TRAKTIONSPROFILIERUNG



SIZE	P.R. or S.R.	TT/TL	RIM	TRA	S.W. (mm)	O.D. (mm)	T.D.(mm)	I.P. kPa
18.00 - 25	40	TL	13.00 - 25/2.5	E4	515	1.675	66,5	1.000
18.00 - 33	36	TL	13.00 - 33/2.5	E4	510	1.860	66,5	1.000
18.00 - 33	40	TL	13.00 - 33/2.5	E4	510	1.860	66,5	1.000

SIZE	P.R. or S.R.	LOAD CAPACITY Kg											
		LD. W	ST.W.	LD. W	ST.W.	LD. W	ST.W.	LD. W	ST.W.	LD. W	ST.W.	LD. W	ST.W.
		STATIC	STATIC	CREEP	CREEP	5 Km/h	5 Km/h	10 Km/h	10 Km/h	20 Km/h	20 Km/h	25 Km/h	25 Km/h
18.00 - 25	40	30.600	24.480	27.200	21.750	24.650	19.700	22.950	18.360	21.590	17.270	21.250	17.000
18.00 - 33	36	33.300	26.600	29.600	23.650	26.820	21.450	24.970	19.950	23.490	18.790	23.100	18.480
18.00 - 33	40	35.600	28.480	31.700	25.360	28.700	22.960	26.700	21.360	25.100	20.050	24.800	19.840

 Please contact us for more details
Bitte kontaktieren Sie uns für mehrere details