



IS standard



GROWING TOGETHER

SNOW - EXCEL



PRODUKTDATENBLATT



Bias



149

Performance



Schnee und Eis



vorwiegend
Straßeneinsatz



Traktion



SNOW - EXCEL

SNOW-EXCEL ist besonders für Straßeneinsatz bei industriellen Anwendungen und beim Bau in winterlichen Verhältnissen geeignet. Er zeichnet sich durch ausgezeichnete Traktion aus und ist ideal für den Einsatz auf Schnee und Eis. Das speziell entworfene Laufflächenmuster beseitigt das Risiko von Reifenschlupf.

	Größe	TT/TL	PR	LI/SS	Ausf.	S.W.	O.D.	SLR	RC	FELGE	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Empfohlene	Zugelassene
Ø 24"	16.9 - 24	-	10	-	STD	445	1320	607	3978	DW 15 L	DW 14 L
	16.9 - 24	TL	12	149 A8	STD	445	1320	601	3971	DW 15 L	DW 14 L
Ø 25"	17.5 - 25	TL	12	-	STD	445	1370	612	4070	14.00/1.5	-
	20.5 - 25	TL	16	-	STD	524	1490	657	4434	17.00/2.0	-
	23.5 - 25	TL	16	-	STD	600	1620	692	4787	19.50/2.5	-

STD: Standard



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung