



IS standard



GROWING TOGETHER

# SM 53



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ

L-3S

Характеристики



Долговечность



Устойчивость



# SM 53

Шины SM 53 специально разработаны для погрузчиков в горнодобывающей отрасли и для погрузочно-разгрузочной техники. Они отличаются высокой устойчивостью и гладким рисунком протектора, что обеспечивает превосходное сопротивление порезам.

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	TRA КОД	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	ТКВЧ	O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЫСОТА ПРОТЕКТОРА (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
													РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 20"	9.00 - 20	ТТ	L-3S	16	-	STD	-	266	1040	472	3080	23	7.0	-

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5%; O.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения