



IS standard



GROWING TOGETHER

# COMMANDER (F)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ

F-2

A6

103

Технологии



Глубокий рисунок  
протектора

Характеристики



Долговечность



Большая грузоподъемность



Устойчивость к порезам и  
разрывам



# COMMANDER (F)

COMMANDER (F) — это передние шины с трехреберным рисунком протектора, которые отлично подходят для обработки почвы и грузоперевозок. Глубокий рисунок протектора на основе стойкой к порезам и разрывам резиновой смеси позволяет гарантировать долгий срок службы шин и высокую грузоподъемность.

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
Ø 16"	5.50 - 16	4.00 E	3.50 D ; 4.50 E	155	720	340	2145	STD	6	ТТ	86 A6
	6.00 - 16	4.50 E	4.00 E ; 5.00 F	175	750	357	2308	STD	8	ТТ	94 A6
	6.50 - 16	4.50 E	4.00 E ; 5.00 F ; 5.50 F	183	770	362	2332	STD	8	ТТ	98 A6
	6.50 - 16	4.50 E	4.00 E ; 5.00 F ; 5.50 F	183	770	362	2332	STD	10	ТТ	102 A6
	7.50 - 16	5.50 F	5.00 F ; 5 K ; 6.00 F	210	810	381	2477	STD	8	ТТ	103 A6

STD: Стандартная



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