



# MAXAM

## MS705 XD

### CONSTRUCCIÓN PRO

Descripción:



Neumático superior sólido de diseño amoldado para retroexcavadoras

- Ideal para las aplicaciones OTR y de construcción más exigentes
- Su profunda banda de rodadura permite una vida útil de 3 a 5 veces mayor en comparación a un neumático
- Fabricación en caucho 100% resistente a cortes
- El conjunto del neumático adherido/llanta en acero de alto contenido de carbono facilita la instalación con pernos
- Rueda de acero y alto contenido en carbono de alta resistencia
- Construcción sólida con CERO mantenimiento
- Sin pinchazos o daños a los flancos
- Sin comprobaciones rutinarias de la presión del aire
- Diseño de la banda de rodadura R4 autolimpiante para una resistencia máxima a la fragmentación
- Configuración del flanco con aberturas (AP) diseñado para una mayor comodidad de conducción
- Banda de rodadura suave disponible para maximizar la vida útil del neumático

Tamaño	Tam. Tamaño	Desgaste	Reforzado	O.D.	S.W	T.D.	Capacidad de Carga (lbs/kg)		L.I.
				en mm	en mm	en mm	5 mph 10 kph	10 mph 15 kph	
10-16.5	31x6x10	SM	ST	31.0	10.0	1.7	7850	5690	152A2
				787	254	43	3550	2570	
		SM	AP	31.0	10.0	1.7	6950	5030	148A2
				787	254	43	3150	2280	
		R4	ST	31.0	10.0	1.7	7850	5690	152A2
				787	254	43	3550	2570	
		R4	AP	31.0	10.0	1.7	6950	5030	148A2
				787	254	43	3150	2280	
12-16.5	33x6x11	SM	ST	33.0	11.0	2.2	8800	6375	156A2
				838	279	56	4000	2900	
		SM	AP	33.0	11.0	2.2	7850	5690	152A2
				838	279	56	3550	2575	
		R4	ST	33.0	11.0	2.2	8800	6375	156A2
				838	279	56	4000	2900	
		R4	AP	33.0	11.0	2.2	7850	5690	152A2
				838	279	56	3550	2575	