

# CAMSO GRD 533R



MOTONIVELADORAS



## TRACCIÓN Y RENDIMIENTO OPTIMIZADO EN SUPERFICIES MÚLTIPLES

Una llanta radial durable y versátil con un diseño de banda de rodamiento multibloque para mayor adherencia y autolimpieza en superficies suaves mixtas.

[camso.co](http://camso.co)

## RENDIMIENTO

VIDA ÚTIL DE LA LLANTA



RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN



TRACCIÓN



# CAMSO GRD 533R



## DISEÑO DE BANDA DE RODAMIENTO NO DIRECCIONAL

- Mejora la durabilidad y la tracción

## PERFIL DE BANDA DE RODAMIENTO PLANO Y ANCHO

- Ofrece mayor adherencia, estabilidad y flotación

## DISEÑO DE BANDA DE RODAMIENTO MULTIBLOQUE INTERCONECTADO

- Mejora la autolimpieza y la tracción en superficies suaves

## CARCASA SÓLIDA RADIAL

- Mejora la comodidad, la tracción y la durabilidad

MEDIDA DE LA LLANTA	CLASIFICACIÓN POR ESTRELLAS	MEDIDA DEL RIN		DIMENSIONES REALES DE LA LLANTA					ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VELOCIDAD	CÓDIGO DE LA BANDA DE RODAMIENTO	PRESIÓN DE INFLADO [bar] [PSI]	CAPACIDAD DE CARGA [kg] [lb]	
		RECOMENDADA	ALTERNATIVA	Diámetro exterior [mm] [pulgadas]	Ancho de sección [mm] [pulgadas]	Profund. banda rodam. orig. [mm] [32.º]	Radio estático de carga [mm] [pulgadas]	Circunferencia de rodamiento [mm] [pulgadas]					40 km/h 25 mph	50 km/h 31 mph
14.00R24	*	8.00TG (SDC)	9.00/1,5 (DC); 10.00VA (SDC)	1357	361	27	615	4038	153	A8	G-2	3,75	3650	3325
				53.4	14.2	34	24.2	159.0					54	8045

Todas las llantas mencionadas no tienen cámara.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

camso.co



ANTIGUAMENTE  
CONOCIDA COMO  
CAMOPLAST SOLIDEAL