

UNIGLORY
GUARDIAN IN THE NATURE

ROCKGRAND



**SOLUCIONES PARA EL
TRABAJO PESADO**

PRIME FORCE 301 500 - 8 10 PR



Descripción de servicios	
Descripción del servicio	10PR
Construcción de neumáticos	Inclinación
Tipo de Cubiertas TT o TL	Convencional con cámara y camisa
Dimensiones estáticas +/-2%	
Ancho de sección	137 milímetros
Diámetro total	470 milímetros
Radio de carga estática	215 milímetros
Dimensiones dinámicas +/-2%	
Circunferencia de rodadura	1.410 milímetros
Radio de carga dinámica	- milímetros
Llantas	
Llanta recomendada	3,50D
Llanta permitida	-
Otros detalles	
Presión de los neumáticos	8.6 bar
Carga de los neumáticos	1.290 kilos

Φ	Tamaño del neumático	LI/SS	TT/TTF	LLanta	S.W. (mm)	O.D. (mm)	S.L.R. (mm)	R.C. (mm)
8"	5.00-8	10PR	TTF	3,50D	137	830	384	2.527

PRIME FORCE 301 600 - 9 10 PR



Descripción de servicios	
Descripción del servicio	10PR
Construcción de neumáticos	Inclinación
Tipo de Cubiertas TT o TL	Convencional con cámara y camisa
Dimensiones estáticas +/-2%	
Ancho de sección	160 milímetros
Diámetro total	540 milímetros
Radio de carga estática	243 milímetros
Dimensiones dinámicas +/-2%	
Circunferencia de rodadura	1.622 milímetros
Radio de carga dinámica	- milímetros
Llantas	
Llanta recomendada	4,00E
Llanta permitida	-
Otros detalles	
Presión de los neumáticos	8.6 bar
Carga de los neumáticos	1.680 kilos

Φ	Tamaño del neumático	LI/SS	TT/TTF	LLanta	S.W. (mm)	O.D. (mm)	S.L.R. (mm)	R.C. (mm)
9"	6.00-9	10PR	TTF	4,00E	160	540	243	1.622

PRIME FORCE 301 650 - 10 10 PR



Descripción de servicios	
Descripción del servicio	10PR
Construcción de neumáticos	Inclinación
Tipo de Cubiertas TT o TL	Convencional con cámara y camisa
Dimensiones estáticas +/-2%	
Ancho de sección	175 milímetros
Diámetro total	510 milímetros
Radio de carga estática	229 milímetros
Dimensiones dinámicas +/-2%	
Circunferencia de rodadura	1.545 milímetros
Radio de carga dinámica	- milímetros
Llantas	
Llanta recomendada	5,00F
Llanta permitida	-
Otros detalles	
Presión de los neumáticos	10 bar
Carga de los neumáticos	2.170 kilos

Φ	Tamaño del neumático	LI/SS	TT/TTF	LLanta	S.W. (mm)	O.D. (mm)	S.L.R. (mm)	R.C. (mm)
10"	6.50-10	10PR	TTF	5,00F	175	510	229	1.545



PRIME FORCE 301 700 - 9 10 PR



Descripción de servicios

Descripción del servicio	10PR
Construcción de neumáticos	Inclinación
Tipo de Cubiertas TT o TL	Convencional con cámara y camisa
Dimensiones estáticas +/-2%	
Ancho de sección	190 milímetros
Diámetro total	590 milímetros
Radio de carga estática	252 milímetros
Dimensiones dinámicas +/-2%	
Circunferencia de rodadura	1.770 milímetros
Radio de carga dinámica	- milímetros
Llantas	
Llanta recomendada	5,00
Llanta permitida	-
Otros detalles	
Presión de los neumáticos	8.5 bar
Carga de los neumáticos	2.145 kilos

Φ	Tamaño del neumático	LI/SS	TT/TTF	LLanta	S.W. (mm)	O.D. (mm)	S.L.R. (mm)	R.C. (mm)
9"	7.00-9	10PR	TTF	5,00	190	590	252	1.770

PRIME FORCE 301 700 - 12 12 PR



Descripción de servicios

Descripción del servicio	12PR
Construcción de neumáticos	Inclinación
Tipo de Cubiertas TT o TL	Convencional con cámara y camisa
Dimensiones estáticas +/-2%	
Ancho de sección	190 milímetros
Diámetro total	676 milímetros
Radio de carga estática	305 milímetros
Dimensiones dinámicas +/-2%	
Circunferencia de rodadura	2.024 milímetros
Radio de carga dinámica	- milímetros
Llantas	
Llanta recomendada	5,00S
Llanta permitida	-
Otros detalles	
Presión de los neumáticos	8.6 bar
Carga de los neumáticos	2.720 kilos

Φ	Tamaño del neumático	LI/SS	TT/TTF	LLanta	S.W. (mm)	O.D. (mm)	S.L.R. (mm)	R.C. (mm)
12"	7.00-12	12PR	TTF	5,00S	190	676	305	2.024



ROCKGRAND

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO
PLUSCAR
DIVISIÓN NEUMÁTICOS

WWW.PLUSCAR.COM.PY



(*PLUS) 7587 / 0800 117 587

