



## NEUMÁTICOS SOLID FLEX



### BORDE® NEUMÁTICOS SOLID FLEX

EDGE ofrece llantas de construcción robusta que le dan a su equipo compacto la ventaja necesaria en las condiciones más severas. También hay disponibles neumáticos para aplicaciones especiales y opciones.

### FUNDAMENTOS OPERATIVOS

Los neumáticos EDGE solid flex son neumáticos a prueba de pinchazos que ofrecen la conducción de un neumático y la tranquilidad de saber que nunca habrá un neumático pinchado. Están fabricados con un compuesto de caucho especial para minería que resiste el desgarramiento y el desgarramiento. Se garantiza que estos neumáticos durarán tres veces más que los neumáticos rellenos de espuma. Están disponibles en bandas de rodadura suaves y de tracción.



Modelos: STS7,  
STS9, STS10,  
STS14

Modelos: SFT10,  
SFT12

Modelos: SFT14

### ESPECIFICACION

Modelo	Reemplaza el neumático	Peso (libras / kg)	Ancho (pulg / mm)	Profundidad de la banda de rodadura (pulg / mm)	Capacidad de carga (libras / kg)	Dia total. (pulg / mm)	Abertura Diseño
STS7	10 x 16,5	219/99	7/178	Suave	5410/2454	31/787	N / A
STS9	10 x 16,5	273/124	9/229	Suave	5530/2208	31/787	N / A
STS10	12 x 16,5	3434/156	10/254	Suave	5610/2545	33/838	N / A
STS14	14 x 17,5	341/155	14/356	Suave	6715/3046	36/914	N / A
SFT10	10 x 16,5	230/104	10/254	1,9 / 48	6595/2991	31/787	Elíptico
SFT12	12 x 16,5	280/127	27/11	2,4 / 61	7915/3590	33/838	Elíptico
SFT14	14 x 17,5	342/155	27/11	2,8 / 71	8540/3874	36/914	Elíptico

### CARACTERÍSTICAS

- Neumático moldeado con llanta, sin presionar; ideal para máquinas de alta potencia
- Los orificios ovalados proporcionan un paseo de tipo neumático
- Garantizado tres veces el desgaste de los neumáticos.
- Más de 3,5 "de goma para vestir

	Cargadores de patines radiales							Cargadores de deslizamiento vertical			Cargadores de cadenas		Cargadores articulados				
	3640E / R135	R150	R165	R190	R220	R260	V270 /	V330	V400 / RT175	RT210	RT250 /	3405406	08708				
Compatibilidad de la máquina Gehl / Mustang	2026	1350R	1500R	1650R	1900R	2200R	2600R	2700V	3300V	4000V	1750RT	2100RT	2500RT				650/750 /
*Tires sólidos	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

\* Nota: La compatibilidad de la máquina se basa en la capacidad operativa de la máquina y el peso del accesorio.