

CAMSO SL G3



MANIPULADORES
TELESCÓPICOS



MOTONI-
VELADORAS



RENDIMIENTO Y ESTABILIDAD EN SUPERFICIES MÚLTIPLES

Buen rendimiento tanto en superficies duras como fuera de carretera. Diseñado pensando en la durabilidad y la tracción, también brinda excelente estabilidad y resistencia a los impactos laterales en aplicaciones de servicio pesado.

camso.co

RENDIMIENTO

VIDA ÚTIL DEL NEUMÁTICO



RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN



TRACCIÓN



CAMSO SL G3



ESPACIO ENTRE BLOQUES OPTIMIZADO

- Excelente durabilidad en aplicaciones de superficies duras y mixtas

BANDA DE RODAMIENTO NO DIRECCIONAL EXTRAPROFUNDA

- Óptima tracción y durabilidad en superficies duras y mixtas



BANDA DE RODAMIENTO CON PERFIL PLANO

- Disminuye el desgaste irregular

COSTADOS REFORZADOS

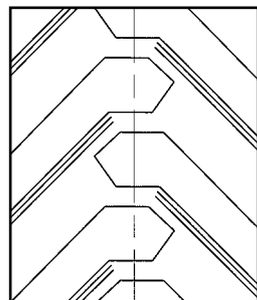
- Mayor resistencia a los impactos laterales y estabilidad superior

| MOTONIVELADORAS | MEDIDA | PR | BANDA DE RODAMIENTO | MEDIDA DEL RIN | | DIMENSIONES | | | COMPARACIÓN ENTRE CAPACIDAD DE CARGA [kg] [lb] Y PRESIÓN DE INFLADO [bar] [PSI] | | | | | | |
|-----------------|--------|-----|---------------------|----------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---|------|------|----------|----------|------|------|
| | | | | Recomendada | Alternativa | Diámetro exterior [mm] [pulg.] | Ancho de sección [mm] [pulg.] | Profund. banda-rodam. orig. [mm] [32. avo] | 1.25 | 1.50 | 1.75 | 2.00 | 2.25 | 2.50 | 2.75 |
| | | | | | | | | | 18 | 21 | 25 | 29 | 32 | 36 | 39 |
| 13.00-24 TG | 12 | G-3 | 8.00TG | 10.00VA 9.00DC | 1303 | 367 | 28 | 1700 | 1900 | 2060 | 2240 | 2360(10) | 2500 | 2650 | |
| | | | | | 51.3 | 14.4 | 35 | 3750 | 4200 | 4550 | 4950 | 5200(10) | 5500 | 5850 | |
| 14.00-24 TG | 12 | G-3 | 8.00TG | 10.00VA 9.00DC | 1354 | 385 | 30 | 2060 | 2300 | 2500 | 2650 | 2800 | 3075(12) | 3250 | |
| | | | | | 53.3 | 15.2 | 38 | 4550 | 5100 | 5500 | 5850 | 6200 | 6800(12) | 7150 | |
| 14.00-24 TG | 16 | G-3 | 10.00VA | - | 1338 | 393 | 30 | 2060 | 2300 | 2500 | 2650 | 2800 | 3075(12) | 3250 | |
| | | | | | 52.7 | 15.5 | 38 | 4550 | 5100 | 5500 | 5850 | 6200 | 6800(12) | 7150 | |

| MANIPULADORES TELESCÓPICOS | MEDIDA | PR | BANDA DE RODAMIENTO | MEDIDA DEL RIN | | DIMENSIONES | | | COMPARACIÓN ENTRE CAPACIDAD DE CARGA [kg] [lb] Y PRESIÓN DE INFLADO [bar] [PSI] | | | | | | |
|----------------------------|--------|-----|---------------------|----------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------|--|---|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|------|
| | | | | Recomendada | Alternativa | Diámetro exterior [mm] [pulg.] | Ancho de sección [mm] [pulg.] | Profund. banda-rodam. orig. [mm] [32. avo] | 3.25 | 3.50 | 3.75 | 4.00 | 4.25 | 4.50 | 4.75 |
| | | | | | | | | | 18 | 21 | 25 | 29 | 32 | 36 | 39 |
| 13.00-24 TG | 12 | L-3 | 8.00TG | 10.00VA 9.00DC | 1303 | 367 | 28 | 4500 | 4750 | 5000(10) | 5150 | 5300 | 5600(12) | 5600 | |
| | | | | | 51.3 | 14.4 | 35 | 9950 | 10500 | 11050(10) | 11350 | 11700 | 12350(12) | 12350 | |
| 14.00-24 TG | 12 | L-3 | 8.00TG | 10.00VA 9.00DC | 1354 | 385 | 30 | 5450 | 5600(10) | 6000 | 6150 | 6300(12) | 6500 | 6700(14) | |
| | | | | | 53.3 | 15.2 | 38 | 12050 | 12350(10) | 13250 | 13600 | 13900(12) | 14350 | 14800(14) | |
| 14.00-24 TG | 16 | L-3 | 10.00VA | - | 1338 | 393 | 30 | 5450 | 5600(10) | 6000 | 6150 | 6300(12) | 6500 | 6700(14) | |
| | | | | | 52.7 | 15.5 | 38 | 12050 | 12350(10) | 13250 | 13600 | 13900(12) | 14350 | 14800(14) | |

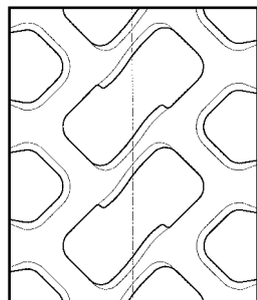
CAMSO SL G2

Relación bloque/vacío: 45.7 %



CAMSO SL G3

Relación bloque/vacío: 50 %



El espacio entre bloques optimizado que posee el neumático Camso SL G3 brinda una durabilidad y una estabilidad significativamente mayores a lo que se suma una mejor calidad de conducción. La resistencia a los impactos de la banda de rodamiento también es mejor y, gracias a eso, los operarios pueden esperar menores tiempos de inactividad debido a neumáticos pinchados.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

camso.co



ANTIGUAMENTE CONOCIDA COMO CAMOPLAST SOLIDEAL