



Pit Stop Line

Innovación real, valor real



Descarga gratis la App



Tire iBrochure

Siempre en control

Saber cuándo hay que sustituir las ruedas industriales es crucial: si se sustituyen demasiado pronto, se corre el riesgo de gastar demasiado dinero; si se sustituyen demasiado tarde, se pone en peligro la seguridad de la máquina y del operario. Trelleborg Wheel Systems ha desarrollado una innovación para nuestros superelásticos de gama alta que permite a los operarios y a los responsables de las flotas saber con un 100% de exactitud cuándo hay que sustituir las ruedas: a esta innovación la hemos llamado "Pit

Stop Line" o línea de parada en boxes. Esta innovación es sencilla: a medida que los superelásticos se desgastan, aparece una franja naranja de gran visibilidad en la superficie que indica que hay que pedir superelásticos de repuesto y programar el mantenimiento. Cuando esta línea de parada en boxes aparece, al superelástico le quedan aproximadamente 100 horas de vida útil, lo que significa que las ruedas de repuesto pueden cambiarse en el momento más conveniente.

Máximo valor, máximo tiempo operativo

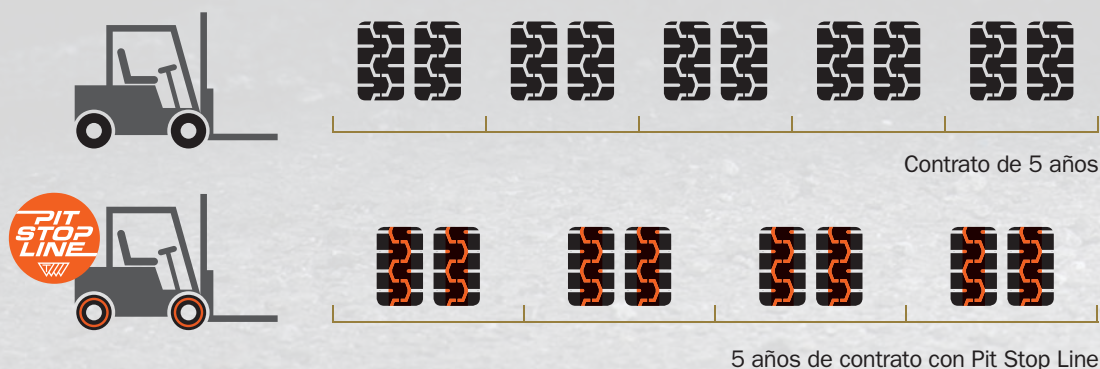
Normalmente, los superelásticos industriales se sustituyen con un 25% de vida útil restante, ya que las directrices sobre seguridad no están bien definidas. La elección de los superelásticos con tecnología Pit Stop Line supone que siempre se obtiene el máximo valor por el coste, ya que si no se sustituyen antes de tiempo, el coste de los neumáticos puede reducirse hasta en un 20% en

*estimado por 2 ruedas al año

un periodo típico de 5 años*. Sustituir los superelásticos antes de tiempo también significa dejar fuera de servicio innecesariamente la maquinaria, lo que puede suponer grandes costes de productividad en una fábrica o almacén con mucho trabajo. La elección de superelásticos con Pit Stop Line elimina este tiempo de inactividad y mantiene en funcionamiento la maquinaria esencial.

Elimine el coste de la sustitución anticipada de los superelásticos

Elegir Pit Stop Line le permite utilizar un superelástico durante toda su vida útil y reducir el número de cambios hasta en un 20%.



Más que un valor

Elegir superelásticos con Pit Stop Line es mucho más que eso. Más que el rendimiento líder en la industria que usted espera de Trelleborg y más que asegurar el máximo valor por el coste y eliminar el

tiempo de inactividad innecesario. Más allá de todo esto, los superelásticos con Pit Stop Line mejoran la seguridad, promueven la sostenibilidad y simplifican la sustitución.



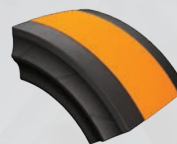
NEUMÁTICO NUEVO



33% DESGASTADO



66% DESGASTADO



APROX. 100 HORAS DE VIDA ÚTIL RESTANTE

¿Por qué elegir Pit Stop Line?



MÁXIMO VALOR

Reducción del gasto



MÁXIMO TIEMPO DE ACTIVIDAD

Aumento de la productividad



MÁXIMA SEGURIDAD

Simplifica el cambio de superelásticos



IMPACTO REDUCIDO

Menos residuos



SERVICIO SIMPLIFICADO

Mejor planificación



Trelleborg es líder mundial en soluciones de avanzada ingeniería de polímeros que sellan, amortiguan y protegen de críticas aplicaciones en entornos exigentes. Nuestras innovadoras soluciones mejoran sustancialmente el rendimiento a nuestros clientes de una manera sostenible. El Grupo Trelleborg tiene presencia local en más de 50 países en todo el mundo.

Síguenos



Descubra nuestro virtual showroom
virtualshowroom-wheels.trelleborg.com/wheels/es



Trelleborg Wheel Systems España, S.A.
C/ Pau Claris 163 3º- 08037 Barcelona
C/ Caracas, 7 - Esquina Lima
Pl. Camporosso - Crta. Daganzo, Km. 4,6 - 28801 Alcalá de Henares
Teléfono: 902 44 88 22; 932 08 14 80; 914 90 44 80
www.trelleborg.com/es/wheels - twse@trelleborg.com