

O 155130

SISTEMA DE EQUILBRADO ESTÁTICO CON MICROFERAS

El sistema de equilibrado con microsferas para neumáticos de camión reduce el tiempo de equilibrado, garantizando un excelente equilibrio y durabilidad excepcional (reutilizables, incluso después de la reconstrucción / reestructurado del neumático).

El sistema funciona gracias a la fuerza centrífuga causada por la rotación del neumático que distribuye automáticamente las microsferas de manera uniforme en el interior del neumático en la dirección opuesta a las fuerzas recibidas, anulando el efecto de la descompensación.

La composición de las microsferas está especialmente diseñado para garantizar la capacidad necesaria para deslizarse en el interior del neumático, manteniéndolos secos y libres de cargas estáticas que pueden dificultar el movimiento.

El sistema es extremadamente fácil de usar. La medida se incluye le permite entrar en la cantidad correcta en el talón del neumático en la llanta antes de montar. Resiste temperaturas de hasta 960 °C y es compatible con TPMS. Una taza de medición contiene 100 gramos de producto.

La etiqueta se muestra la cantidad de producto a entrar en función del tamaño del neumático.

