



# **OKS 2901**

# Inspección de correas, aerosol



#### Descripción

OKS 2901 es una película limpia y de colores claros para aumento de la fuerza de tracción y cuidado de muchos tipos de correas.

## Campos de aplicación

- Aumento de la fuerza de tracción de hasta 50 % en todo tipo de correas trapezoidales, redondas y planas en sopladores, compresores, bombas, ventiladores, molinos, etc.
- Protección contra la deshidratación y el desgaste, evita chirridos y deslizamientos de la correa

#### **Ramos**

- Logística
- · Industria del hierro y acero
- · Procesamiento de caucho y plástico
- · Industria de vidrio y fundición
- · Construcción naval e ingeniería marina
- Industria de papel y envasado
- · Industria química
- · Ingeniería ferroviaria
- · Mantenimiento y conservación
- Productos para Maguinados
- Técnica comunal

### Notas de aplicación

Para óptima adherencia limpiar la correa, primero mecánicamente y luego con el limpiador universal OKS 2610/OKS 2611. Rociar las correas uniformemente. Dejar que surta efecto durante unos 30 minutos antes de la puesta en servicio. Si es necesario, repetir el procedimiento. Las correas hechas de SBR y CR no son compatibles con OKS 2901.

## Contenedor del suministro

• 400 ml Aerosol

## Ventajas y utilidad

- Aumenta la fuerza de tracción de correas
- Evita el resbalamiento
- · Aumenta la vida útil
- Evita chirridos











# **OKS 2901**

# Inspección de correas, aerosol

#### **Datos técnicos**

	Norma	Condición	Unidad	Valor
Composición				
Aceite base				Aceite adhesivo
Disolvente				Fracción de gasolina
Datos técnicos de aplicación				
Temperatura de aplicación superior			°C	80
Color				amarillento
Densidad (a 20°C)	DIN 51 757		g/cm³	0,70
Autorización				
UFI				44M1-W0SA-Q00U-CC06

## **OKS Spezialschmierstoffe GmbH**

Ganghoferstraße 47 82216 Maisach

**4** +49 8142 3051 - 500

☑ info@oks-germany.com

**#** www.oks-germany.com



Los datos contenidos en este impreso son el resultado de ensayos y amplias experiencias que cumplen con los últimos avances en ingeniería. Dada la diversidad de posibilidades de aplicación y de condicionantes técnicos, sólo pueden tratarse como recomendaciones y no son arbitrariamente transferibles, por lo que de ellas no puede derivarse ninguna obligación, responsabilidad o garantía. Aceptaremos la responsabilidad de la idoneidad de nuestros productos para fines particulares y la responsabilidad de la calidad particular de nuestros productos sólo en el caso de haber aceptado tal responsabilidad por escrito en cada caso individual. En cualquier caso, cualquier reclamación de garantía está limitada al suministro de productos de sustitución libres de defectos o, en el caso de fallar tal mejora, al reembolso del precio de compra. Quedan excluidas cualesquiera otras reclamaciones, en especial las de daños consecuentes. Antes de emplear nuestros productos, deben realizarse ensayos propios para comprobar la idoneidad de los mismos. Reservado el derecho a realizar modificaciones por incorporación de mejoras técnicas. ® = marca registrada

Producto reservado exclusivamente a usuarios profesionales. Hoja de datos de seguridad disponible para su descarga en www.oks-germany.com.

Por lo demás, nuestro Servicio al Cliente y Servicio Técnico están con mucho gusto a su disposición para contestar otras preguntas.



