



## COMUNICADO DE PRENSA

FECHA: 24/09/2020

---

### **Alternativa textil a las cadenas para la nieve: AutoSock es el primer producto certificado a nivel mundial según la nueva norma europea**

**Oslo, 24 de septiembre de 2020** - A partir del 1 de diciembre de 2020, AutoSock será una alternativa a las cadenas metálicas para la nieve aprobada en todos los países de la Unión Europea por la misma normativa. El 27 de mayo de 2020, el Comité Europeo de Normalización (CEN) publicó la nueva norma europea EN16662-1:2020 para dispositivos de agarre suplementarios, que cubre no sólo las cadenas de nieve metálicas, sino también los dispositivos fabricados con otros materiales. AutoSock para turismos y vehículos comerciales ligeros hasta 3,5 toneladas es el único producto a nivel mundial que está actualmente aprobado y certificado según la nueva norma europea.

Incluso los neumáticos de invierno pueden no proporcionar suficiente seguridad para conducir en invierno, por lo que las cadenas para la nieve son un importante accesorio de seguridad en la conducción. Las cadenas de metal son obligatorias en la mayoría de las regiones alpinas de Austria, Alemania e Italia. Con la nueva norma europea EN16662-1 se inicia un cambio fundamental en las regulaciones existentes. Impone una aceptación paneuropea de alternativas a las cadenas de nieve metálicas si cumplen con la nueva norma.

“Estamos muy contentos de poder ofrecer AutoSock como alternativa a las cadenas para la nieve en todos los países de la UE”, dice Odd Christian Krohn, CEO de AutoSock Operations AS, cuando se le preguntó sobre la certificación. “Hemos trabajado durante 10 años para lograr este objetivo y hemos trabajado con CEN para definir los requisitos y estándares mínimos”. La nueva norma EN16662-1 define los requisitos de seguridad, calidad y rendimiento de los dispositivos de agarre complementarios, independientemente de su material o tecnología de fabricación. En consecuencia, los dispositivos textiles (por ejemplo, AutoSock), así como las cadenas de caucho y de metal, a partir de ahora estarán certificados con el mismo estándar y deben cumplir los mismos requisitos mínimos. Todos los estados miembros de la UE deberán adaptar dicha norma a su legislación antes del 30 de noviembre de 2020, y cualquier regulación existente que entre en conflicto con la nueva norma deberá ser retirada al mismo tiempo.

-----

## **Sobre AutoSock**

AutoSock Operations AS fabrica y distribuye dispositivos de tracción textil AutoSock. Desde su invención en 1996, por el experto noruego en neumáticos Bård Løvteit, AutoSock ha invertido durante más de 20 años en investigación y desarrollo continuos. En cooperación con fabricantes de automóviles y servicios de certificación alemanes, el producto finalmente se lanzó al mercado europeo en el año 2000. AutoSock se monta como un "calcetín" sobre los neumáticos de turismos, camionetas, camiones, autobuses o carretillas elevadoras y ofrece una tracción significativamente mayor en carreteras con nieve y hielo. AutoSock es uno de los dispositivos de tracción más seguros, de mejor rendimiento y más fiables del mercado y se vende a través de una red de distribución mundial en más de 60 países. Para obtener más información, visite: [autosock.com](http://autosock.com)



## **Contacto de prensa**

Pierre Tognetti  
Gerente Senior de Ventas  
Tel.: +47 907 300 41  
E-mail: [info@autosock.com](mailto:info@autosock.com)

AutoSock Operations AS  
Fred. Olsens gate 2  
P.O. Box 1159 Sentrum  
N-0152 Oslo, Norway