



Press Release
16 de Marzo de 2017

Éxito Asegurado con LOCTITE

La fiabilidad de los adhesivos convierte a PING en una apuesta segura

El swing de un golfista profesional puede alcanzar velocidades superiores a los 190 km/h, lo cual ejerce una enorme presión sobre la cara del palo, su cabeza y la unión entre ésta y la varilla. Ahora, imagine lo que pasaría si esa unión fallara durante un golpe: si la unión falla durante un golpe, ambas partes saldrían despedidas a gran velocidad, un reto que exige una solución fiable.

Por este motivo, PING, uno de los principales diseñadores y fabricantes mundiales de equipos de golf, confía en los adhesivos LOCTITE. Desde hace más de treinta años, PING emplea adhesivos Loctite para asegurar que los palos PING no fallen en el campo. PING utiliza un adhesivo epoxi bicomponente LOCTITE que se almacena fácilmente, cura a temperatura ambiente y soporta condiciones ambientales severas. Si preguntamos a cualquier golfista cuáles son sus golpes más complejos, las respuestas incluirán sacar la pelota fuera de la hierba alta y rescatar pelotas en obstáculos de agua. Los palos de golf, por tanto, deben ser altamente resistentes y duraderos.

«La cantidad de fuerza que se ejerce sobre la cara de los palos de golf es altamente elevada, por lo que la durabilidad es clave para nuestro producto. Los adhesivos son muy importantes en nuestro proceso de producción», declaró John K. Solheim, vicepresidente ejecutivo de PING.

En caso de que un jugador de golf desee cambiar la varilla del palo y mantener los componentes, puede hacerlo en parte gracias a los adhesivos LOCTITE. PING valora la combinación de fuerza y flexibilidad que aportan: «LOCTITE nos permite ofrecer a nuestros clientes un producto de calidad de uso duradero que no falla en el campo», añadió Solheim.

Más información acerca de LOCTITE en: www.loctite.es



Acerca de PING

PING es una empresa familiar fundada en 1959 por Karsten Solheim. La frustración de Karsten con su putting le inspiró a diseñar un putter que hiciera un sonido de «ping» al golpear la pelota de golf. Hoy en día, PING es sinónimo de innovación, calidad y servicio en el mundo del golf. Con actividades a nivel internacional, es una empresa de ingeniería de productos que antepone el desarrollo a todo lo demás. PING es responsable de numerosas innovaciones que se han convertido en estándares del sector, incluyendo el peso perimetral, el ajuste personalizado y el uso de fundición de precisión en la fabricación de palos de golf.

Acerca de los adhesivos estructurales epoxi LOCTITE

Los adhesivos estructurales epoxi LOCTITE permiten la unión eficaz de una serie de materiales. Aportan una gran dureza y durabilidad, con una excepcional resistencia a la intemperie y la humedad. LOCTITE pertenece a Henkel Adhesive Technologies, el proveedor líder mundial en soluciones de adhesivos, selladores y recubrimientos funcionales.

LOCTITE es una marca registrada propiedad de Henkel y/o sus filiales en Alemania y otros países.

Sobre [Henkel](#)

Henkel opera en todo el mundo con un portfolio equilibrado y diversificado. La compañía cuenta con una posición de liderazgo en sus tres divisiones de negocio tanto en gran consumo como en industria gracias a sus fuertes marcas, innovaciones y tecnologías. Henkel Adhesive Technologies es el líder global en el mercado de adhesivos en todos los segmentos industriales en todo el mundo. Además, en la división de Laundry & Home Care y Beauty Care, Henkel es también líder en muchos mercados y categorías en todo el mundo. Fundada en 1876, Henkel acumula más de 140 años de éxito. En 2016, Henkel alcanzó un volumen de ventas de 18.714 millones de euros y un beneficio operativo depurado de 3.172 millones de euros. Henkel cuenta con más de 50.000 empleados en todo el mundo que integran un equipo diverso y apasionado bajo una sólida cultura corporativa y valores compartidos con un propósito común para crear valor sostenible. Como líder reconocido en sostenibilidad, Henkel figura en posiciones destacadas de varios índices y rankings internacionales. Las acciones preferentes de Henkel cotizan en el Índice Bursátil Alemán (DAX). Para más información por favor visite www.henkel.com

Material fotográfico disponible en <http://www.henkel.es/prensa-y-comunicacion>

Contacto: Burson-Masteller
Francesca de La Rosa
Telf +34 93 201 10 28
Email Francesca.LaRosa@bm.com

Cristina Andreu
Telf +34 93 201 10 28
Email cristina.andreu@bm.com