

Compromiso de hoy, tecnología del mañana: la filosofía de Miyazaki Seiko

Mediante la constante integración de su tecnología principal con nuevas ideas, Miyazaki Seiko continúa con su reto de ser el mejor fabricante en el procesamiento secundario de barras y alambres de acero especiales.

La empresa japonesa Miyazaki Seiko es líder en el procesamiento secundario de aceros especiales, con cuatro grandes líneas de productos: barras estiradas en frío, tubos en bobina (tuberías estiradas en frío), alambre de calidad de partida en frío y lingotes finos.



Barra y tubo estirado en frío en bobina (Cold Drawn Pipe)

Una empresa que trabaja principalmente con la industria del automóvil - "casi el 95% de nuestros productos se utilizan para piezas de automóviles", señala el presidente Motonobu Miyazaki - Miyazaki Seiko adopta la innovación y la mejora continua. "Desde el nacimiento de la empresa, hemos integrado constantemente nuestras tecnologías principales con tecnologías únicas inspiradas en nuevas ideas", afirma el Sr. Miyazaki.

Esta filosofía significa que Miyazaki Seiko está preparada para la "revolución" que se está produciendo

en la industria del automóvil, "con la introducción de los vehículos eléctricos y el cambio a materiales ligeros", afirma el Sr. Miyazaki. En colaboración con sus proveedores de acero, los esfuerzos de investigación y desarrollo de la empresa han permitido que las piezas de los coches



Alambre de calidad de cabeza fría y babosa fina (Cold Heading Quality Wire & Fine Slug)

fabricadas con sus productos sean "más pequeñas y ligeras", explica.

La cambiante industria del automóvil ofrece "muchas oportunidades", afirma Miyazaki, pero también admite que se espera que la electrificación y la reducción de peso reduzcan la demanda de acero. Sin embargo, Miyazaki Seiko está preparado: está llevando sus productos a otras industrias y ampliando su base de clientes en el mercado del automóvil.

En 2014, de hecho, Miyazaki Seiko estableció una planta en México, un

país que eligió porque "allí se espera un crecimiento futuro" tanto en población como en demanda de automóviles, dice el Sr. Miyazaki, "y podemos exportar a América del Norte y del Sur".

Miyazaki Seiko se beneficia de una cultura de estrecha colaboración con las demás empresas del Grupo Miyazaki, añade. Por ejemplo, "Miyazaki Engineering ha proporcionado apoyo para la introducción de equipos de producción, incluyendo la automatización de la fábrica, y mejoras tecnológicas."



Fábrica de México
(Miyazaki Seiko de México)



"Desde el nacimiento de la empresa, hemos integrado constantemente nuestras tecnologías principales con tecnologías únicas inspiradas en nuevas ideas."

Motonobu Miyazaki,
Presidente,
Miyazaki Seiko Co., Ltd.



Miyazaki Seiko Co., Ltd

Head Office: Nagoya-city, Japan

Plant Location (4 Sites): Nagoya/Jushiyama/chita/Lagos de Moreno, Mexico

Products: Cold Drawn Bar/Pipe in Coil (Cold Drawn Pipe)/Cold Heading Quality Wire/Fine Slug



www.miyazaki-seiko.co.jp