



INSTANTÁNEA DE CLIENTE



FICHA DE IDENTIDAD

SECTOR: Calzado

FORMAS KUNZ

RETO

Reducir el número y coste de los prototipos, comunicarse digitalmente con un único prototipo virtual compatible con sistemas de todo el mundo, gestionar y compartir datos relacionados con el producto en tiempo real.

SOLUCIÓN LECTRA

Romans Cad® 3D Last & Grade

ENTORNO

Gran empresa brasileña fabricante de hormas reconocida por su avanzada tecnología, busca optimizar la creación de prototipos y el intercambio de datos.

“Lectra funciona como un socio tecnológico inestimable. Desde la introducción de Romans Cad 3D podemos controlar la precisión de los modelos sin poner jamás en riesgo nuestro nivel de calidad. Ahora es posible proporcionar a nuestros proveedores y clientes imágenes digitales y especificaciones técnicas de las hormas en distintas categorías de tallas. Todo ello de forma rápida y eficaz.

Muchos de nuestros principales socios comerciales trabajan con Romans Cad 3D por la gran facilidad con la que todos pueden acceder a los archivos de hormas totalmente digitalizados. Y eso marca una gran diferencia en la colaboración y nos permite tomar decisiones y fabricar nuestros productos con mayor rapidez.

Gracias a la solución Romans Cad 3D de Lectra hemos podido entregar nuestras hormas incluso antes del plazo previsto, garantizando la satisfacción total del cliente.”

Milton Mello

Director Industrial, Formas Kunz, Brasil

Gracias a los avances tecnológicos como un elemento clave de su negocio, Formas Kunz, el mayor fabricante de hormas de Brasil, se ha convertido en uno de los principales proveedores en todo el mundo.

Fabricante de hormas para calzado de hombre, mujer e infantil, Kunz se distingue en el mercado por combinar sus conocimientos y estructura avanzada con una profunda percepción de las necesidades de cada uno de sus clientes.

Periódicamente lanza al mercado hormas nuevas e innovadoras que satisfacen estas necesidades específicas. En 2003, sus hormas con punta de aluminio revolucionaron la forma de fabricar y ajustar los modernos zapatos con puntera puntiaguda de sus clientes. En 2007 introdujo las primeras hormas diseñadas para la inyección de la suela directamente sobre la pala.

La empresa se enorgullece de suministrar hormas que cumplen las normas internacionales más estrictas. Sus diez fábricas, repartidas por todo Brasil, fabrican hasta 75.000 pares de hormas al mes.

ACERCA DE LECTRA

Lectra es líder mundial en soluciones tecnológicas integradas que automatizan, dinamizan y aceleran los procesos de diseño, desarrollo y fabricación de productos para las industrias usuarias de tejidos flexibles. Lectra desarrolla los sistemas de corte y programas especializados más avanzados, y ofrece servicios afines destinados a una amplia serie de mercados que incluye la moda (confección, accesorios, calzado), el automóvil (asientos e interiores, airbags), el mueble tapizado, así como una amplia variedad de otros sectores, como el aeronáutico y náutico, la energía eólica y los equipos de protección individual. Con 1.500 empleados, Lectra sirve a 23.000 clientes en más de 100 países. La sociedad cotiza en Euronext París.