

MAQUINARIA Y CONSUMIBLES

PARA LA PRODUCCION DE TUBOS DE ACERO







Desde hace más de 50 años, la misión de MTM es proporcionar a sus clientes los sistemas y equipos más adecuados para la producción de tubos y perfiles ERW. MTM representa una gama completa y personalizada de molinos de tubos de alta tecnología y precisión, diseñados para satisfacer de la mejor manera cualquier necesidad particular en la producción de tubos.



Empresa italiana dedicada a la fabricación de maquinaria para la industria del acero. Se especializa en la fabricación de líneas de acabado y manipulación, así como en líneas de pintura, tensado y desengrase para productos planos, entre otros.







Fundada en 1952, la empresa se especializa en el diseño y fabricación de maquinaria y líneas de conformado en frío completas. Gasparini es conocida por su versatilidad y fiabilidad, características que se han fortalecido a lo largo del tiempo gracias a la profesionalidad y experiencia equipo altamente de su especializado. La empresa opera en múltiples aplicación, manteniendo áreas de constantemente altos estándares de calidad.



ROLL-KRAFT

Fabricantes de herramental (rodillos de acero) para la fabricación de tuberías, su experiencia y posicionamiento en el mercado los ha llevado a ser número 1 a nivel mundial. Adicional gracias al software que utilizan, Roll Kraft garantiza que los rodillos que suministran tienen el tamaño y/o la forma exactos que busca el cliente final.



Desarrollamos y fabricamos sistemas personalizados para el acabado de barras, tubos y perfiles.

Nuestra gama de productos incluye máquinas de trefilado, enderezadoras, peladoras y rectificadoras sin centro.







Línea italiana dedicada a la fabricación de slitters para corte de rollos de acero, cut to lengths y líneas de empaque de cintas, entre otras. Es reconocida a nivel mundial por su alta productividad gracias a sus cambios rápidos y su tecnología de punta.

EUROMÁQUINA

Empresa líder en venta de maquinaria nueva y usada, así como líneas de fabricación de tuberías, línea de corte transversal, línea de corte longitudinal, línea de perfilado, sierras volantes, empaquetadoras automáticas, roscadoras, biseladoras, máquinas de ensayo hidrostático de tubos, punteadoras, bancos de estirado, enderezador de tubos, apiladores, soldadoras HF, líneas de galvanizado, hornos de recocido, cuenta con más de 50 años de experiencia en consultoría, ingeniería, diseño y venta.







I.C.M.I. es una empresa con más de 30 años de experiencia en el campo de la ingeniería de instalaciones. Se ha especializado en el diseño, construcción, instalación y asistencia de sistemas de tratamiento térmico y calentamiento de materiales férricos y no férricos, así como también en sistemas completos de galvanización en caliente.



HKS - ThermoProfil Scanner forma parte del sistema de monitoreo WeldQAS. Este sistema puede utilizarse para registrar las irregularidades de la soldadura a partir del campo de temperatura del cordón de soldadura que se está solidificando, pero aún está incandescente. Dado que las características del campo de temperatura y la calidad del cordón están directamente correlacionadas, se pueden detectar con certeza irregularidades del cordón como penetración de la soldadura, desplazamiento, agujeros, etc.





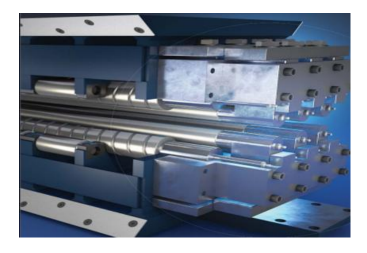


Empresa francesa líder en la fabricación de equipos de alta calidad para ensayos NDT que van desde corrientes de Foucault (EC) hasta ultrasonidos (UT) con el fin de mejorar la calidad y el proceso en la conformación de sus productos. Cuentan con un sistema de inspección el cual está homologado para ensayos NDT en las industrias metalmecánica, automotriz, aeronáutica y nuclear.



Fue la primera empresa italiana en producir cuchillas circulares y rectas en el sector industrial. Se han especializado por más de 60 años en herramental de corte con la más alta calidad para líneas de slitter y cut to length, siempre ofreciendo al cliente la última tecnología presente en el mercado. El acero utilizado proviene de los más importantes productores europeos.







COMESA es una empresa italiana especializada en la fabricación de rodillos de acero y piezas de desgaste, hechas según tus planos y respaldadas por una profunda experiencia en tratamientos térmicos y procesos de trabajo del acero.



Soldadoras de alta frecuencia de estado solido, que garantizan una excelente calidad en la Soldadura de tubos.

La calidad de sus componentes, fabricados con marcas reconocidas a nivel nacional, permite que nuestras soldadoras compitan con las mejores marcas. Una marca joven diseñada por ingenieros con amplia experiencia en el proceso de Soldadura, respalda el rendimiento de nuestra Soldadora Premium







Cortadores flotantes de alta precisión con corte en frío, que garantizan una variación de corte de +/hasta 1.5 Nuestros cortadores pueden adaptarse a cualquier rango de diámetro y velocidad que nuestros clientes La alta calidad de nuestros componentes electrónicos y su bajo costo hacen de nuestra líder un en el mercado. Ofrecemos 1 año de garantía en componentes eléctricos electrónicos. Soporte técnico especializado en caso de cualquier requerimiento.



Ofrecemos equipos portátiles y estacionarios con soldadura TIG, MIG, Plasma y Láser. Nuestras máquinas de soldadura pueden ser neumáticas o hidráulicas. Cumplimos con los rangos de espesores y anchos de lámina requeridos por el cliente.



Nuestra presencia





MADE OF STEEL

WWW.PIECSA.COM