



SU MEJOR **OPCIÓN** EN

GRÚAS AÉREAS • SERVICIOS A GRÚAS • APAREJOS DE IZAJE • PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS • SOLUCIONES DE ALMACENAJE

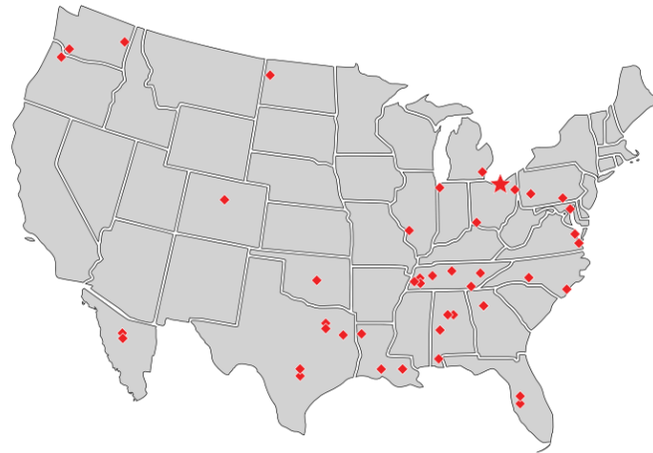
MAZZELLA®

ACERCA DE NOSOTROS

Mazzella es una de las empresas independientes más grandes en las industrias de elevación y aparejos aéreos, es fabricante y distribuidor de una amplia gama de productos de elevación para aplicaciones industriales, comerciales y especiales.

Adicionalmente, somos un fabricante líder de grúas puente de clase mundial, maquinaria especializada, manejo de materiales, protección contra caídas y soluciones de almacenamiento. Mazzella es el líder en servicios de: Inspecciones, reparaciones modernizaciones y repuestos de grúas aéreas polipastos.

Algunos de los principales mercados a los que servimos son: Acerías, construcción, automotriz, energía, bienes duraderos, construcción / reparación naval y minería.



PARA SERVICIO A GRÚAS 24/7, LLAME +52 662 3378676

NUESTRAS UBICACIONES

BALTIMORE, MD
410-727-0665

DETROIT, MI
248-585-1063

LAKELAND, FL
863-279-3377

PLEASANTON, TX
830-569-3077

BARTOW, FL
863-534-1212

DULUTH, GA
770-495-7503

LONGVIEW, TX
800-762-4879

PORTLAND, OR
503-228-1426

BIRMINGHAM, AL
205-744-0230

EAST CHICAGO, IN
800-664-3380

MEMPHIS, TN
901-345-8918

PRAIRIEVILLE, LA
225-673-3585

CHARLOTTE, NC
704-399-6314

FORT WORTH, TX
817-779-6620

MEXICO
+52 662 337 8676

SAN ANTONIO, TX
800-846-4890

CHATTANOOGA, TN
423-634-9005

GONZALES, LA
225-673-3585

MOBILE, AL
251-441-4401

SHREVEPORT, LA
318-222-1828

CINCINNATI, OH
513-772-4466

GRANITE CITY, IL
800-886-2907

NASHVILLE, TN
615-256-8658

TUSCALOOSA, AL
205-345-4701

CLEVELAND, OH
440-239-7000

HAMPTON, VA
757-827-9600

NEW FREEDOM, PA
800-664-3380

VIRGINIA BEACH, VA
757-460-3300

DALLAS, TX
800-442-4441

KNOXVILLE, TN
865-427-2007

OKLAHOMA CITY, OK
405-367-2202

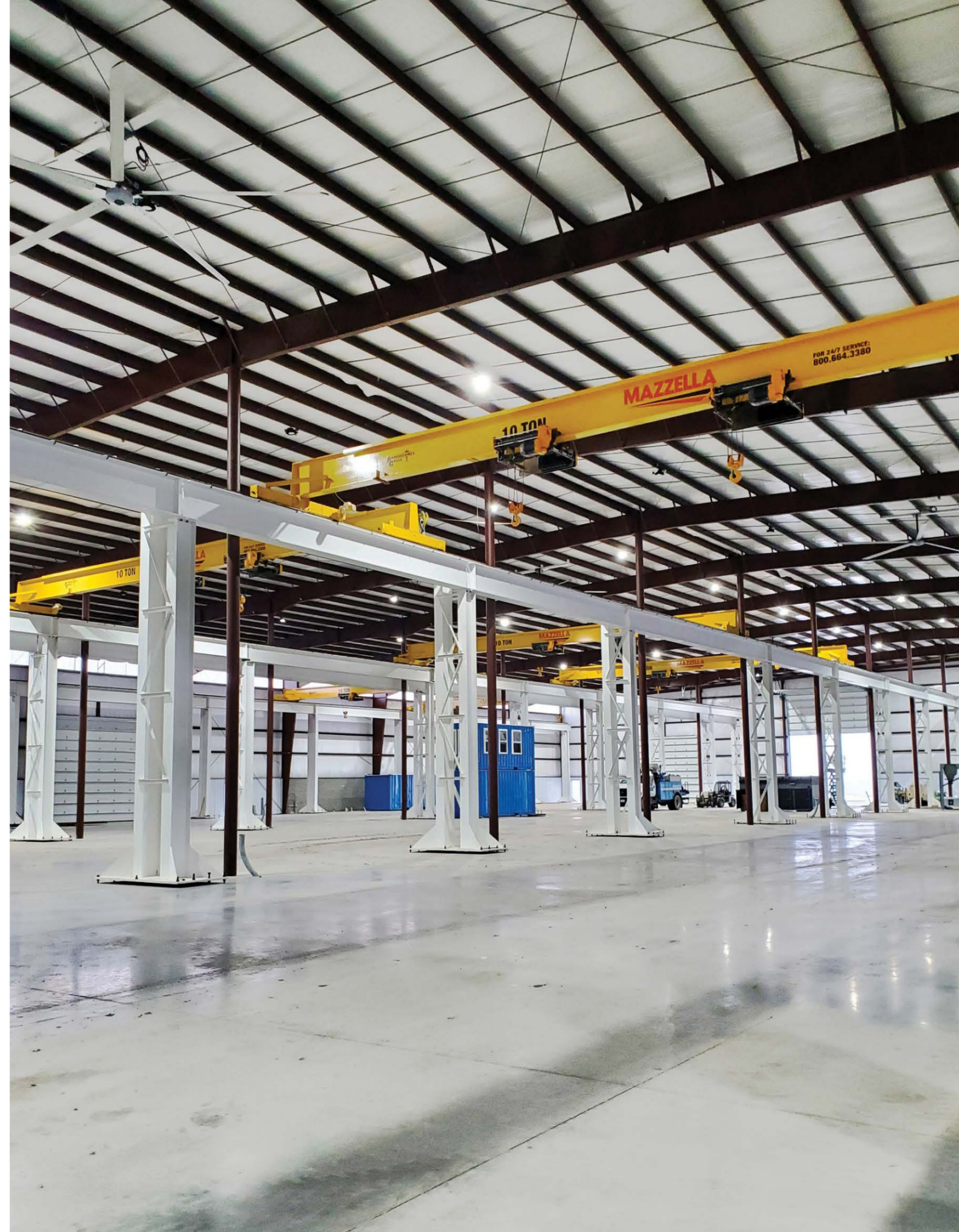
WILMINGTON, NC
910-762-3500

DENVER, CO
303-377-5166

LAFAYETTE, LA
337-234-0353

PITTSBURGH, PA
724-779-7001

YOUNGSTOWN, OH
330-549-3488





Somos un fabricante líder de grúas puente de clase mundial con más de 68 años de experiencia. Diseñamos y construimos soluciones personalizadas que van desde grúas económicas de servicio liviano hasta grúas de ciclo pesado de gran capacidad con vigas de caja de placas soldadas.

Contamos con personal de ingeniería y capacidades de diseño asistido por computadora (SolidWorks) para construir grúas interiores personalizadas y sistemas de riel con una capacidad de elevación superior a 150 toneladas. Nuestro trabajo se realiza en pleno cumplimiento de las normas CMAA, NEC, OSHA y ASME.

Contamos con amplias capacidades de ingeniería eléctrica/de control, así como soldadores certificados por AWS (AWS D1.1 y D14.1).



GRUAS PUENTE



GRUAS PORTICO



GRUAS BANDERA



ESTACIONES DE TRABAJO



GRUAS MONOPUENTE

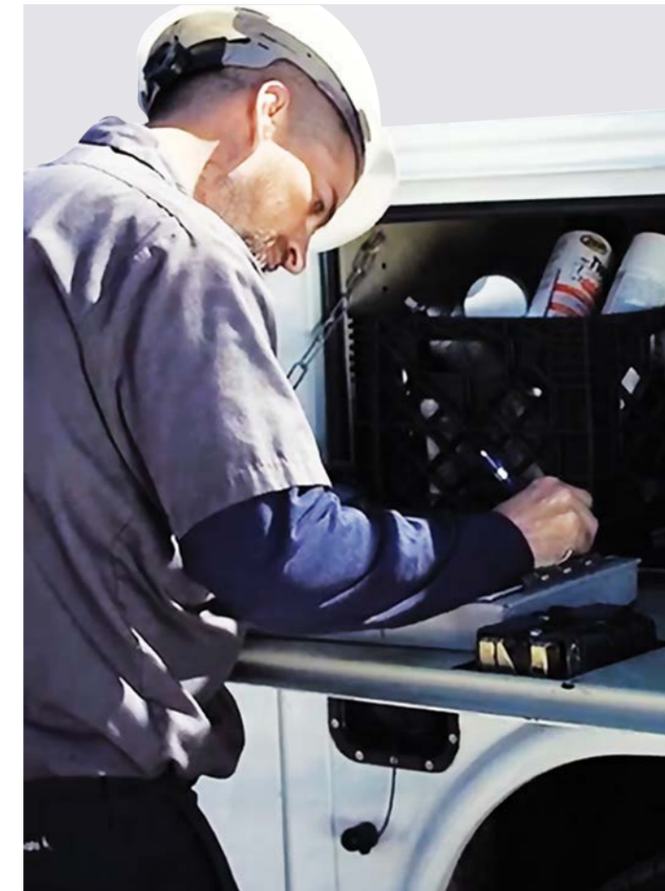


COMPONENTES DE GRUA

INSPECCIONES, REPARACIONES, PRUEBAS E INSTALACIONES

Nuestro personal de campo tiene experiencia y está certificado para ayudarlo con sus necesidades en planta. Ya sea que se trate de reparación de grúas, inspecciones de cumplimiento de OSHA o capacitación, tenemos la experiencia para desarrollar un programa adecuado a sus necesidades.

Nuestras inspecciones con los programas; Connexion™ sistema de auditoría de inspección integrado basado en Internet, el de inspección trifásico (3-Phase) y por último el laboratorio de pruebas móvil "en su planta" le ofrecen tres servicios únicos para ayudarlo a administrar los requisitos de OSHA.



ESCANNEE EL CÓDIGO PARA DESCARGAR EL CHECK LIST DIARIO DE INSPECCIÓN DE GRÚA Y OPERADOR >>

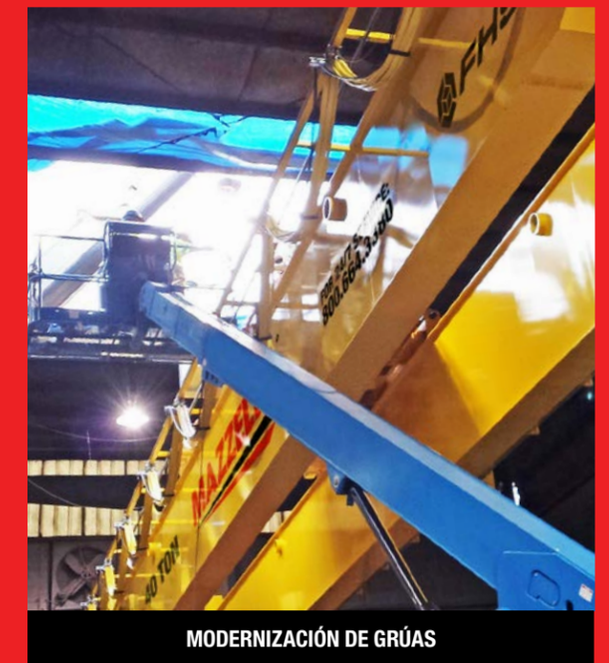


SERVICIO DE GRÚAS AÉREAS Y POLIPASTOS

- Capacitación y certificación de forma independiente por expertos en mantenimiento y reparaciones
- Informes de inspección periódicos (anuales) y frecuentes (mensuales) fáciles de leer que cumplen con OSHA
- Modernizaciones de grúas
- Servicio de emergencia disponible las 24 horas
- Instalación de grúas y pasarelas
- Alineación de riel por Láser.
- Todos los soldadores certificados por AWS D1.1 y 14.1



SERVICIOS A GRÚAS



MODERNIZACIÓN DE GRÚAS

PRODUCTOS DE INGENIERÍA



Mazzella es líder en el diseño y desarrollo de dispositivos de elevación colocados debajo del gancho y accesorios de elevación diseñados a medida para usar con todo tipo de grúas.

Nuestra participación en el Subcomité ASME B30.20 (que rige la fabricación, inspección, marcado, prueba, mantenimiento y operación de los dispositivos de elevación, debajo del gancho) nos diferencia de nuestra competencia. La ingeniería del personal y nuestro compromiso con la norma ISO 9001: 2015 guían a Mazzella hacia el éxito continuo en productos y procesos de calidad.

Nuestros productos van desde una viga de elevación común hasta una viga especial de ingeniería de 150 libras. elevador de línea de motor, a un elevador de horno eléctrico de 330 toneladas.



VIGAS DE ELEVACION



GANCHOS TIPO C



PINZAS DE ELEVACION



ELEVADORES DE PALETAS



HERRAMIENTAS ESPECIALES

(DIE HORSES)



INGENIERÍA EN GANCHOS

EQUIPAMIENTO PARA PROCESOS

SOLUCIONES DE INGENIERÍA PARA SUS NECESIDADES DE EQUIPOS DE PROCESO

Realizamos actualizaciones y modernizaciones de grúas aéreas. Además, nuestros ingenieros pueden diseñar y proporcionar equipos de proceso para cualquier tipo de aplicación industrial.

ALGUNOS DE LOS PRODUCTOS QUE OFRECEMOS:

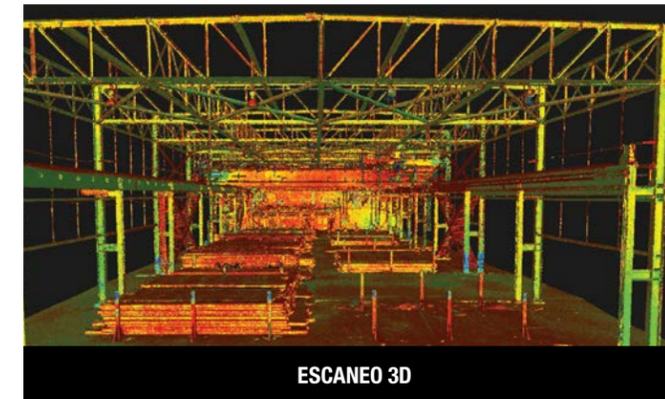
- Automatización
- Ganchos de cucharón
- Empacadoras
- Unidades de transferencia
- Soportes (Stands)
- Andamios



ANDAMIOS



GANCHOS DE CUCHARÓN



ESCAÑO 3D



ROLL CASSETTES



SOPORTES



UNIDADES DE TRANSFERENCIA

MANEJO DE ELECTRODOS



SPINNING HYDRAULIC TORQUE DEVICE

COMPONENTES PATENTADOS DEL SISTEMA DE ADICIÓN DE ELECTRODOS NO-TOUCH®

- La mesa superior, indexa electrónicamente los electrodos nuevos en una posición vertical, asegurados con un brazo de seguridad.
- La pinza de adición automática vertical (VAAT) utiliza un embalaje personalizado y un dispositivo de bloqueo para enganchar fácilmente el electrodo con el gancho de la grúa sin la ayuda del operador.
- El dispositivo de par hidráulico giratorio precargado columna con (SHTD), una recibe el de electrodos, nuevo electrodo, colocado en su lugar por medio del VAAT.



MESA FINAL



PINZA (VAAT)

Con su sistema patentado de adición de electrodos No-Touch®, Mazzella ha revolucionado las operaciones seguras y eficientes de manejo de electrodos en toda la industria del acero. Consultamos con los mejores profesionales de la industria para diseñar este sistema completamente sin contacto que elimina el riesgo del operador de la ecuación de adición de electrodos.

La adición de electrodos No-Touch® patentada y hecha a pedido agrega y aplica torsión a los electrodos por control remoto, protegiendo su recurso más valioso, su gente, al mismo tiempo que mejora la eficiencia. Y eso se suma a un lugar de trabajo más seguro, menos lesiones con tiempo perdido y una mejor productividad en el área.

APAREJOS Y PRODUCTOS ESPECIALES



Mazzella tiene uno de los inventarios más grandes de cable de acero, polipastos, piezas de polipastos, extractores, productos de hardware de aparejos y productos de amarre / sujeción de carga en la industria. Mazzella ofrece precios competitivos y un excelente servicio. Enviamos nuestros artículos en inventario, dentro de las 24 horas posteriores a su pedido.



CABLE DE ACERO DE ALTO RENDIMIENTO



HARDWARE DE APAREJO



LONAS ESPECIALES



CABLE DE ACERO / CUBIERTAS DE VUELO



POLIPASTOS Y REPUESTOS DE POLIPASTOS

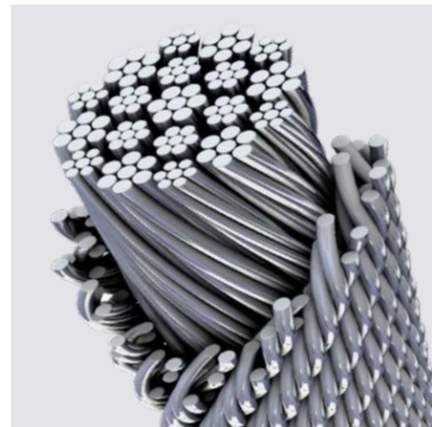


CORDERÍA

CABLES PARA GRÚA DE ALTO RENDIMIENTO



Disponemos de un gran inventario de cables para grúa de alto rendimiento disponibles para entrega inmediata en ubicaciones en todo Estados Unidos. Disponemos de productos nacionales e importados, listos para su envío el mismo día o al día siguiente desde uno de nuestros muchos centros de servicio.



DISPONEMOS DE LAS SIGUIENTES PRODUCTOS OEM:

- Bridon
- WireCo
- WRI
- Python
- Teufelberger
- Bethlehem
- Casar
- Y más!

SERVICIOS DE BOBINAS DE CABLES PARA GRÚA



Contamos con unidades móviles de bobinas para brindar un servicio confiable en el sitio las 24 horas a todos nuestros clientes de grúas. Nuestras unidades de bobinado fueron diseñadas y construidas para manejar una variedad de aplicaciones en la industria de grúas móviles con el objetivo final de proporcionar a nuestros clientes de grúas el menor tiempo de inactividad posible.



CONEXIÓN DE TERMINALES DE CABLE DE ACERO, EN EL SITIO

REEMPLAZO DE REMATE Y TERMINALES DE CABLE DE ACERO EN EL SITIO.

Empleamos técnicos certificados que pueden realizar un reemplazo de terminales en el campo al cable de acero de su grúa de alto rendimiento. Nuestros técnicos utilizan un proceso patentado para vaciar la terminal del cable de acero en el sitio. Acudimos a usted con todas las herramientas y equipos necesarios y pondremos su grúa en funcionamiento en poco tiempo.



ESLINGAS Y ENSAMBLES



ESLINGAS DE CABLE DE ACERO



ESLINGAS SINTETICAS

El nombre Mazzella es sinónimo de eslingas de calidad: desde la eslinga de cable de acero Mazzella 7-Part™ preferida por el cliente hasta una de las eslingas sintéticas de alto rendimiento Twin-Path® más grandes del mundo, podemos fabricar la eslinga adecuada para satisfacer sus necesidades.

Las eslingas de calidad de Mazzella incluyen eslingas de cadena, de cable, de nailon, de poliéster, de cordaje y sintéticas de alto rendimiento. También proporcionamos conjuntos de cables de acero, tanto grandes como pequeños. Fabricamos cables para puentes, cables para grúas, cables para acerías y miles de ensambles OEM. También podemos fabricar ensamblajes con accesorios finales estándar o personalizados. También se encuentran disponibles requisitos especiales de prueba y tolerancia.



ESLINGAS DE CADENA DE ALEACION

UNA DE LAS ESLINGAS SINTÉTICAS MÁS GRANDES Y LARGAS DEL MUNDO JAMÁS FABRICADAS

- Resistencia máxima (rotura): más de 1,700,000 lbs.
- Límite de carga de trabajo: 340 000 @ 5 a 1
- Peso de la eslinga: 850 lbs.



SERVICIOS DE ELEVACIÓN Y APAREJOS



MODERNIZACIONES

Las grúas más antiguas se pueden mejorar a un nivel más alto de productividad con radios de grúa, controles y variadores de frecuencia.



REPARACIÓN DE ESLINGAS

Podemos reparar muchos tipos de eslingas, como eslingas de cadena de aleación, bridas de cable metálico, eslingas y bridas Twin-Path® y varias eslingas de tejido sintético con herrajes.



REPARACIÓN DE BLOQUES DE POLEAS

Reparamos y reconstruimos bloques de todos los fabricantes. Se realiza un desmontaje completo, inspección y evaluación de todos los componentes.



REPARACIÓN DE BALANCÍN RETRÁCTIL

Somos centro autorizado de reparación de líneas de vida retráctiles. Damos nueva vida a sus equipos en uso.

INSPECCIONES DE APAREJOS

En Mazzella, contamos con un equipo dedicado de inspectores de aparejos que están capacitados y certificados de forma independiente. Su única responsabilidad es ir al sitio y realizar una inspección minuciosa de su equipo de aparejo, abordar las soluciones según sea necesario y completar el servicio de manera oportuna.

Nuestros inspectores pueden ayudarlo a identificar problemas de cumplimiento e identificar oportunidades de mejora en función de su conocimiento profundo de todas las normas aplicables de OSHA y ASME.

Después de recibir una inspección de aparejos de Mazzella, su empresa recibirá un informe detallado que le permitirá cumplir con las normas de OSHA y le brindará registros de su inspección y mantenimiento en caso de que ocurra un accidente o lesión.



ESLINGAS DE CABLE DE ACERO



ESLINGAS SINTETICAS



ESLINGAS DE CADENA



ESLINGAS SINTETICASS



HARDWARE



POLIPASTOS MANUALES



PROTECCION CONTRA CAIDAS



ESCANNE EL CODIGO PARA
DESCARGAR SU REFERENCIA DE
INSPECCION DE APAREJO »





Mazzella ofrece soluciones de capacitación en levantamiento, aparejo y protección contra caídas en el aula, en el lugar de trabajo o en línea. Podemos ayudarlo a crear un lugar de trabajo seguro y confiable. **Mazzella cuenta con tres ganadores del premio "Top Trainer" en su capital humano de capacitación.**



CAPACITACIÓN EN ELEVACIÓN Y APAREJOS

Calificamos a nuestros capacitadores al exigirles que completen un programa interno de capacitación para capacitadores (que capacita según los estándares y técnicas de capacitación aplicables de OSHA y ASME), una amplia experiencia de campo y capacitación adicional de entidades en terceros, como Crosby, CM, Harrington, Gorbel e Industrial Training International (ITI).



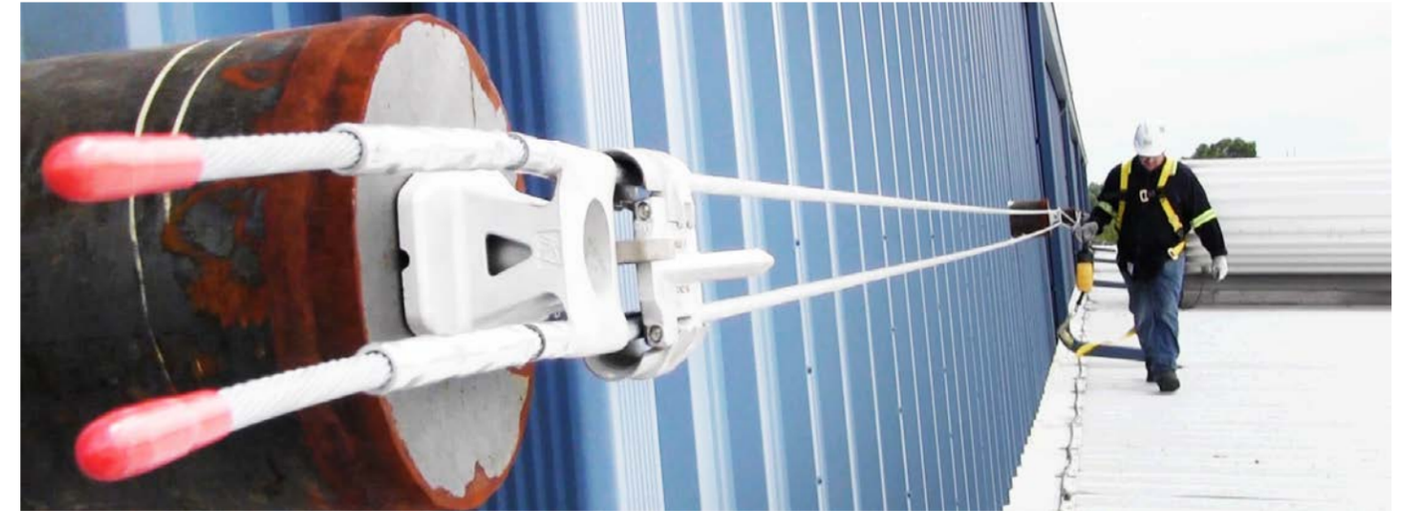
CAPACITACIÓN DE OPERADORES DE GRÚAS AÉREAS

Brindamos capacitación para operadores de grúas en el sitio que encaja como parte integral del programa de un empleador para educar a sus empleados en la operación segura de grúas aéreas industriales. Esta clase de 8 horas está dirigida principalmente a los empleados cuya principal responsabilidad laboral es la operación de una grúa aérea, la introducción y capacitación de los empleados en una nueva instalación de grúa y/o la capacitación continua de operadores de grúa nuevos y experimentados.



CAPACITACIÓN EN PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Las vidas están en juego todos los días cuando se trabaja en alturas ya sea en los lugares de trabajo o en las instalaciones industriales y de fabricación, por lo que es fundamental que su equipo reciba la capacitación en alturas requerida por OSHA. Nadie lo entiende mejor que los profesionales de seguridad de Mazzella.



Somos un proveedor e instalador líder de sistemas de protección contra caídas diseñados en los EE. UU., así como un distribuidor de productos como arneses, cuerdas de seguridad, líneas de vida autorretráctiles, andamios y redes. Todos nuestros sistemas y productos diseñados cumplen o exceden los criterios federales requeridos por OSHA y ANSI y se pueden personalizar teniendo en cuenta sus necesidades individuales de protección contra caídas y aspectos financieros. Nos especializamos en el análisis y evaluación de sitios, así como en la capacitación de empleados para equipos instalados o productos vendidos. También ofrecemos capacitación general, inspección de sistemas, almacenamiento de documentación y desarrollo de procedimientos, como ejemplo, planes de rescate.



DISTRIBUIDOR MAESTRO

Contamos con el nivel de Distribuidor maestro de los siguientes: Ultra-Safe, Capital Safety / 3M, Honeywell Miller, Gorbel, Tractel, Rigid Lifelines y Elk River, solo por nombrar algunos. También construimos internamente soluciones personalizadas de detención de caídas y restricción de caídas. Con esta amplia gama de fabricantes y capacidades internas, podemos ofrecer los mejores productos al mejor precio para satisfacer sus necesidades específicas de protección contra caídas.



LÍNEAS DE VIDA DISEÑADAS A LA MEDIDA / SOLUCIONES MÓVILES DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Somos un proveedor e instalador líder de sistemas de protección contra caídas diseñados, así como soluciones móviles de protección contra caídas. Todos nuestros sistemas de protección contra caídas diseñados a la medida, cumplen o superan los requisitos de OSHA y ANSI, y se personalizarán teniendo en cuenta sus necesidades individuales de protección contra caídas y aspectos financieros.



PRODUCTOS PERSONALES DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Proporcionamos productos personales de protección contra caídas y artículos, como arneses, cuerdas de seguridad, líneas de vida autorretráctiles, andamios y redes. Todos nuestros productos de protección contra caídas cumplen o superan los requisitos de OSHA y ANSI.

SOLUCIONES DE ALMACENAJE



Diseñamos y brindamos soluciones de manejo de materiales para proyectos de cualquier tamaño y complejidad. Nuestro equipo altamente experimentado se especializa en el desarrollo de soluciones rentables y eficientes.



BANDAS TRANSPORTADORAS



ESTANTERIA



BANDAS DE RODILLOS



OFICINAS EN PLANTA



MEZZANINES



ELEVADORES VERTICALES

SISTEMAS DE TRANSPORTADORES



SISTEMAS DE TRANSPORTADORES DE EJE LINEAL

Un sistema transportador de eje lineal es una solución óptima para el transporte de cajas de cartón ligeras (hasta 15 libras /rodillo). La capacidad de impulsar múltiples transportadores reduce el número de unidades. Menos unidades ahorran material, instalación y costos operativos futuros. Los entornos limpios, secos y libres de aceite son las condiciones ideales para maximizar el rendimiento del eje de transmisión.



BANDAS TRANSPORTADORAS

Una banda transportadora consta esencialmente de una cinta motorizada hecha de lona, caucho o metal, sobre rodillos o una bandeja deslizante. Estos transportadores pueden tener una inclinación horizontal o vertical para mover el producto a través de una instalación.



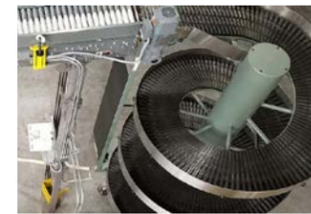
TRANSPORTADORES DE ENERGÍA A 24 V DC

De rodillos eléctricos de 24 V (rodillos motorizados) establecen el estándar en cuanto a flexibilidad en el manejo de materiales. Estos transportadores son modulares, extremadamente versátiles y se pueden personalizar para su uso en una amplia variedad de aplicaciones.



TRANSPORTADORES DE RODILLOS

Los transportadores de rodillos son sistemas de transportadores motorizados que utilizan una combinación de rodillos para mover un producto. Un transportador de rodillos vivos se utiliza para transportar productos con fondos planos en aplicaciones de transporte o acumulación de presión mínima.



TRANSPORTADORES EN ESPIRAL

Los transportadores en espiral son transportadores motorizados o no motorizados que utilizan rodillos, ruedas de patines, correas o rampas para mover el producto entre elevaciones. Los transportadores en espiral se utilizan para facilitar un cambio de elevación y son una versión mucho más compacta que la alternativa: una serie de cintas inclinadas y declinadas.



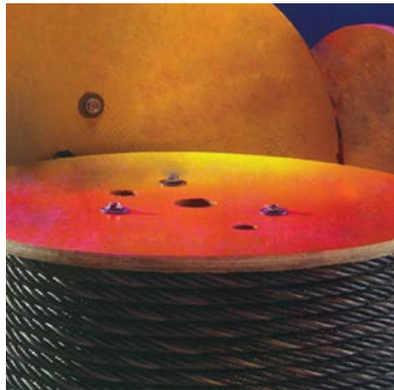
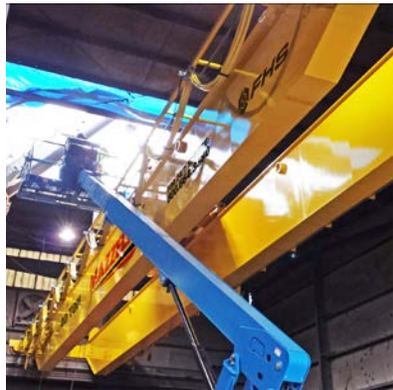
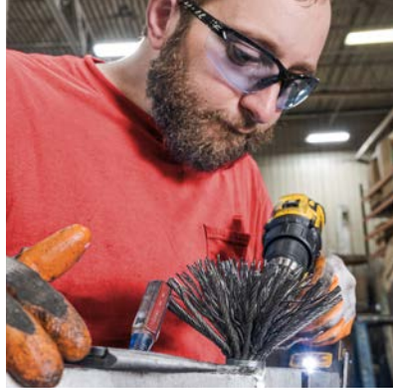
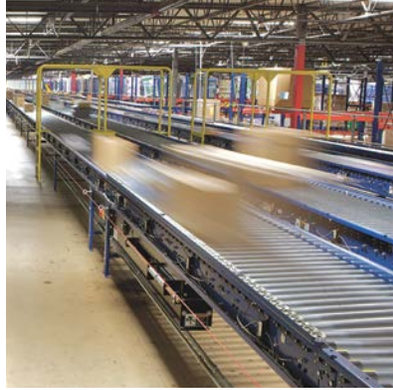
TRANSPORTADORES DE CLASIFICACIÓN

Los transportadores de clasificación son transportadores motorizados, a menudo utilizados junto con el escaneo de códigos de barras, que desvían automáticamente el producto a un carril o ubicación designados.



TRANSPORTADORES DE GRAVEDAD

Un transportador de gravedad no tiene motor y utiliza la gravedad para transportar artículos. Los transportadores de gravedad se utilizan más comúnmente para la acumulación rentable o para su uso en superficies de escenario/trabajo. Por lo general, están inclinados para permitir que la gravedad actúe sobre los artículos y utilizan rodillos, ruedas de patines, transferencias de bolas o una tolva para transportar el producto.



MAZZELLA®

mazzella.mx

©2023 Mazzella Companies

12.2023