

Martin

Paquete Total
Manejo de Materiales



Transportadores Helicoidales • Transportadores de Raspa • Elevadores de Cangilones
Poleas para Banda Transportadora • Rodillos

Fabricaciones Especiales MTO

Martin tiene la capacidad de responder rápida y eficientemente a sus necesidades de partes de fabricación especial empleando tecnología de punta y haciéndolo en días, no en semanas.

- Metal Sinterizado
- Moldeo por Inyección
- Forjas
- Fundición
- Plástico Maquinado
- Acero al Carbón
- Acero Inoxidable
- Galvanizado



Servicio al Cliente

Más que cualquier máquina o computadora, más que cualquier material o proceso de manufactura, es su personal quien hace de *Martin* la compañía a quien llamar. La gente de *Martin* está lista para ayudar ya sea en nuestras instalaciones, su oficina o su lugar de trabajo. Cuente con *Martin* para el mejor apoyo al cliente.

Martin

Más de 60 años fabricando Transportadores

En cualquier empresa los paros no planeados pueden costar mucho dinero.

Los paros en sus Transportadores pueden impactar las cuotas de producción y embarque de su producto, lo que finalmente afecta sus ganancias.

En *Martin* entendemos la importancia de mantener su equipo operando con mínimo mantenimiento el mayor tiempo posible. Es por eso que constantemente invertimos en desarrollar e innovar nuevos métodos de fabricación, en realizar diseños innovadores y en una cuidadosa selección de materia prima.

Tras tantos años en este negocio hemos alcanzado un gran número de historias de éxito en variadas industrias; algunas de éstas podrían tener la solución a sus necesidades. Por ejemplo, nuestro diseño de helicoidal cónico elimina el rompimiento prematuro del tubo en la mayoría de las aplicaciones de dosificación.

Nuestro transportador de listón interior/externo mezcla materiales más eficientemente que cualquier otro método.

Nuestros exclusivos bujes para colgante (cojinetes) auto-lubricantes de hierro endurecido son únicos en el mercado.

Transportadores Helicoidales

Los paros en sus Transportadores pueden impactar las cuotas de producción y embarque de su producto, lo que finalmente afecta sus ganancias.

En *Martin* entendemos la importancia de mantener su equipo operando con mínimo mantenimiento el mayor tiempo posible. Es por eso que constantemente invertimos en desarrollar e innovar nuevos métodos de fabricación, en realizar diseños innovadores y en una cuidadosa selección de materia prima.

Tras tantos años en este negocio hemos alcanzado un gran número de historias de éxito en variadas industrias; algunas de éstas podrían tener la solución a sus necesidades. Por ejemplo, nuestro diseño de helicoidal cónico elimina el rompimiento prematuro del tubo en la mayoría de las aplicaciones de dosificación.

Nuestro transportador de listón interior/externo mezcla materiales más eficientemente que cualquier otro método.

Nuestros exclusivos bujes para colgante (cojinetes) auto-lubricantes de hierro endurecido son únicos en el mercado.

Materiales disponibles:

Aceros al carbón A-36 y galvanizados; aceros resistentes a la abrasión AR230*, AR360*, HD450*, HD500* y más; y aceros inoxidables 304SS, 316SS, 22005SS y más. Manganeso y muchas otras aleaciones. Carburo de cromo es una de las muchas opciones de recubrimiento duro.

* AR: Abrasion Resist. HD: Hardox.



Transportador de paletas de 9.14 m de largo, 48" de diámetro, en acero inoxidable 316.

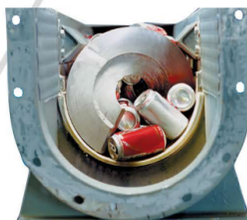


Helicoidales dúplex en acero inoxidable especial 2205, de 10.97 m de largo, 38" de diámetro, para manejar pulpa de papel.

Otras capacidades

- Acabados CEMA IV en soldaduras
- Transportadores pulidos para aplicaciones sanitarias y químicas
- Transportadores modulares de plástico para aplicaciones sanitarias
- Diseños para temperaturas extremas
- Capacidad para fabricar con tolerancias estrictas

En estas ilustraciones se muestran los transportadores sin cubierta, sólo para su mejor apreciación, al operar sus transportadores, siempre siga las reglas de seguridad del fabricante.



Transportadores de Fabricación Especial/Álabes de gran tamaño

- Álabes de hasta 3 m de diámetro
- Álabes de hasta 1 1/2" de espesor
- Álabes especiales para uso pesado
- Artesas de hasta 1" de espesor



Helicoidales de doble paso para bombear agua, de 14.02 m de largo, 78" de diámetro, hechos por *Martin*.

Helicoidales y componentes estándar



Martin tiene a su disposición el más grande inventario en componentes para Transportadores Helicoidales, todos fabricados bajo estándares CEMA.

Transportador "Shaffless" Tecnología Shaffless: la solución.

El Transportador sin tubo, soluciona los problemas que tradicionalmente los Transportadores Helicoidales convencionales no pueden. Sin tubo y sin colgantes, menos problemas.

Soluciona problemas asociados con:

- Tamaño de partícula grande/irregular
- Materiales enredados/pegajosos
- Dificultad de mantenimiento del equipo
- Excesivos paros por mantenimiento

Poleas de Tambor y Jaula de Arcilla

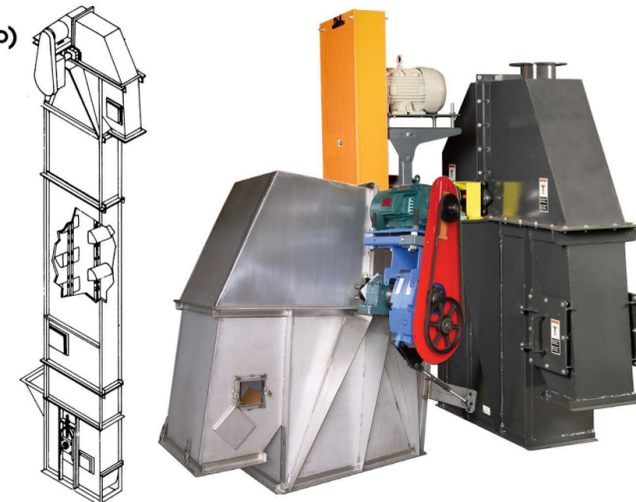
- Servicio estándar
- Servicio minero
- Servicio cantera
- Poleas especiales
- Clase ingeniería



Eje de fabricación especial (MTO)

Elevadores de Cangilones

- Industriales (Servicio Pesado) Centrífrigo (Banda/Cadena) Continuo (Banda/Cadena)
- Mill Duty (Servicio Pesado) Centrífrigo (Banda/Cadena)
- Súper Capacidad Continuo (Cadena)
- Mill Duty - Dobe Hilera Centrífrigo (Banda)
- Alta Velocidad (Agrícola) Centrífrigo (Banda)



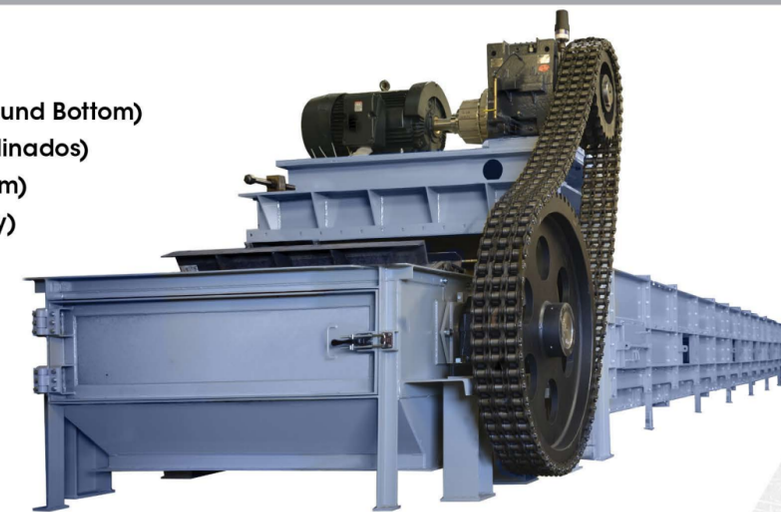
Transportadores de Cadena/Rastras

Tipos

- Fondo Redondo (Round Bottom)
- En forma "S" o "L" (Inclinados)
- Fondo Plano (Flat Bottom)
- Servicio Pesado (Mill Duty)

Aplicaciones Comunes

- Manejo de Ceniza
- Madera
- Granos
- Polvos
- Cemento, Yeso, Cal y Azúcar



Rodillos

CEMA C, D y E

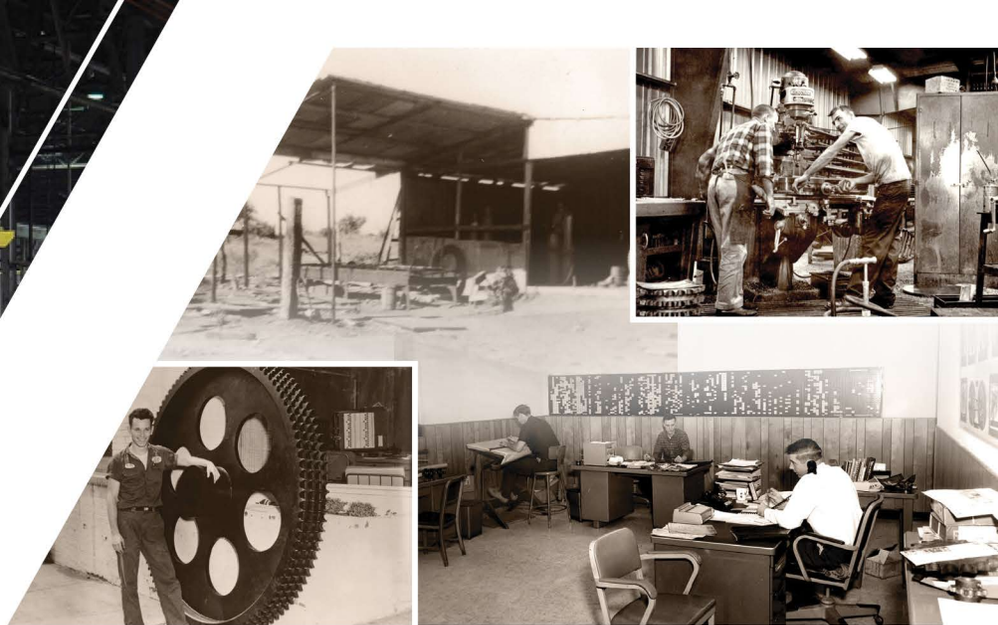
- Triples de Carga/Desiguales
- Triples desiguales con Discos de Hule
- De Retorno Planos/De Retorno en "V"
- Autoalineables
- De Fabricación Especial (MTO)



Entregas rápidas o de emergencia

Estamos comprometidos a cumplir con tiempos de entrega urgentes por averías o plazos de entrega preestablecidos.

Alteraciones rápidas en partes de línea.



65 años sirviendo a la industria

Martin fue fundada en 1951 basada en la visión de Joe Martin Sr. con una filosofía sencilla: “Fabricar productos de calidad, siempre tenerlos disponibles en grandes cantidades y que sea fácil para los clientes hacer negocios con nosotros”.

Martin es un proveedor líder de componentes para Transmisión de Potencia, sistemas de Manejo de Materiales y Herramientas Manuales. Una autoridad confiable en el mercado que utiliza su profundo conocimiento en aplicaciones de Transmisión de Potencia y Manejo de Materiales para dar soluciones confiables que le ahorrarán dinero a sus clientes.

En la actualidad cada planta de *Martin* almacena un extenso inventario de todas sus líneas de productos y tiene la capacidad de fabricar o alterar partes en situaciones de emergencia. El servicio local y el servicio en campo le aseguran a sus clientes un mayor tiempo de operación y eficiencia.

A través de los años, *Martin* ha probado ser una compañía con la que es fácil hacer negocios, la filosofía de *Martin* de proveer productos de calidad, con un inventario vasto y un excepcional servicio al cliente ha probado ser una combinación innovadora y exitosa. Como resultado *Martin* ha crecido internacionalmente convirtiéndose en un líder para la industria.

Operando con más de 34 instalaciones alrededor del mundo, *Martin* tiene vastos inventarios de una compañía global mientras que continúa dando un servicio y apoyo local excepcionales.

Conocida por cumplir con fechas de vencimiento muy apretadas y resolver retos únicos de fabricación, *Martin* mantiene a la industria mundial moviéndose eficientemente.

MÉXICO

Toluca

Km 52 Carretera Naucalpan-Toluca Calle 3
Lt. 11 Mz. VII, Parque Industrial Toluca 2000
Toluca, Edo. de México 50200
722 276 0800
martin74@martinsprocket.com

Monterrey

Av. Industrial No. 100, Lote 6 y 7, Manzana 1
Parque Industrial La Silla Apodaca
Apodaca, N.L. 66600
81 1156 6830
martin75@martinsprocket.com

Guadalajara

Av. Colón Sur 6013, Mod. 2
Ed. 1 Parque Industrial Tecnológico III
Tlaquepaque, Jal. 45601
33 3283 1188
martin78@martinsprocket.com

USA

Oficinas Corporativas

Arlington, TX

Ventas y Manufactura

Albemarle, NC • Atlanta, GA • Burlison, TX
Danielsville, PA • Ft. Worth, TX • Montpelier,
OH • Sacramento, CA

Pequeña Manufactura

Boston, MA • Charlotte, NC • Chicago, IL
Denver, CO • Houston, TX • Kansas City, MO
Los Angeles, CA • Minneapolis, MN
Nashville, TN • Pittsburgh, PA • Portland, OR
Tampa, FL

Sólo Manufactura

Abilene, TX • Clarksville, TX • Dallas, TX
Mansfield, TX • Paragould, AR

CANADÁ

Cambridge, Ontario
519-621-0546

Edmonton, Alberta
780-450-0888

Mississauga, Ontario
905-670-1991

BRASIL

Arturo Nogueira
São Paulo
(19) 3877 9400

LATINOAMÉRICA

+57 722 276 0800
latinoamerica@martinsprocket.com

martinsprocket.com