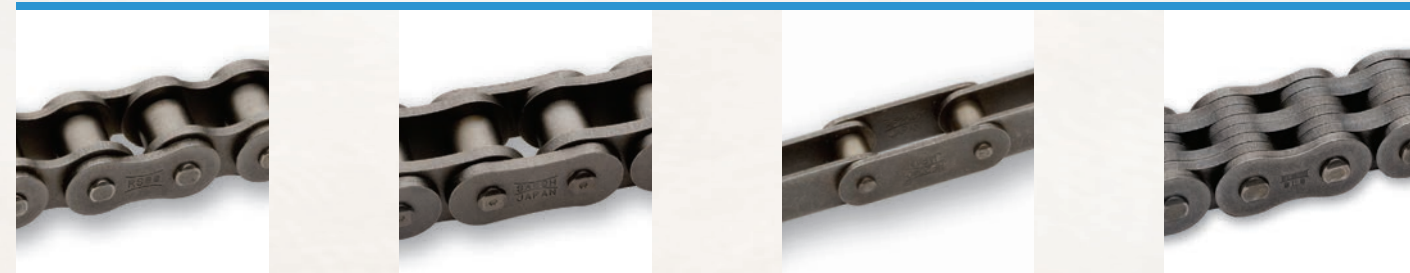


ANSI



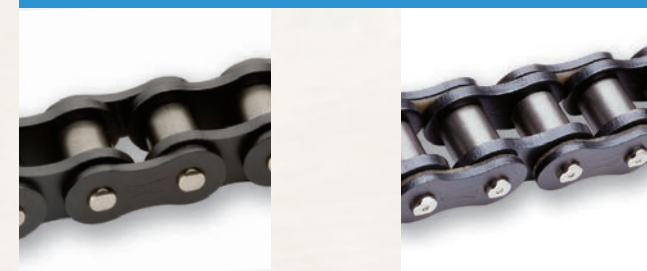
Pasos pequeños y grandes | Pesada, súper y ultra | Doble Paso | Cadena de levantamiento

Aditamento



Acero al carbono y acero inoxidable | Perno hueco

Libre de Mantenimiento



LAMBDA* | Xceeder® (sello de filtro)

Resistente a la corrosión



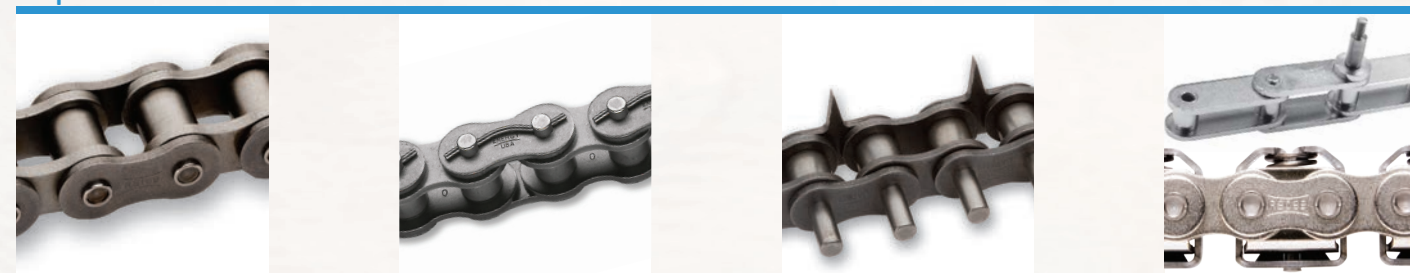
Acero inoxidable | Niquelado | Neptune®

Plástico

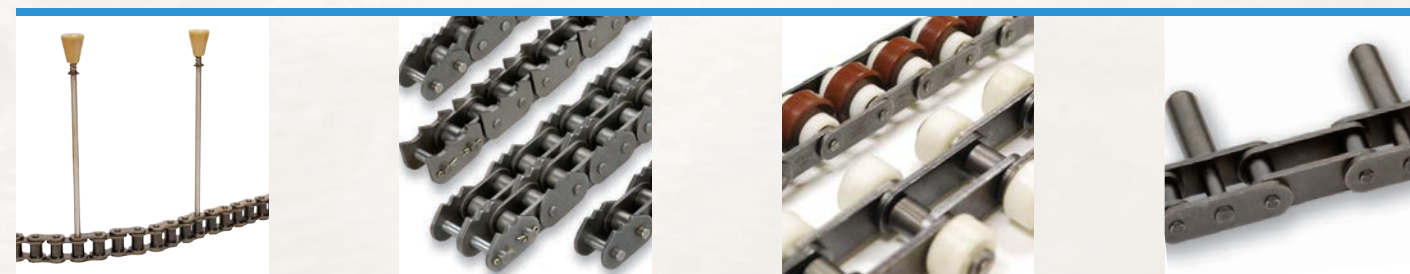


PolySteel plástico industrial

Especializadas



Métrica (BS) | Energy Series® (gas y petróleo) | Termoconformado | Cadena selladora de vacío y Gripper Chain



Cadena para lavadoras | Sharp Top | Flujo libre | Hechas por orden

Accionamiento



Barras laterales rectas y barras laterales desfasadas

Cadenas Transportadoras con rodillos



Transportadores con rodillos | Pernos extendidos y placas altas | Aditamentos A y K

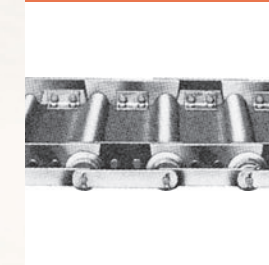


Aditamentos G



Aditamentos M

Transportador de mandil



Tipo A y B

Barra



Fija y flexible doble

Cadena Soldada



Cadena soldada

Bujes de Acero



Bujes de acero | Aditamentos K

Selladas



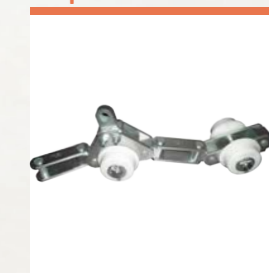
Sellada patentada

Cadenas Forjadas sin Remache



Cadenas forjadas sin remache | Barras Forjadas | Cadena de transmisión caterpillar

Especialidad



Cadena de transportador de tablilla (material a granel)



Cadena con rodaja tipo ceja y chaveta | Minador continuo forjado y de empuje lineal | Rodillo fuera de borda | Cadena para tratamiento de agua



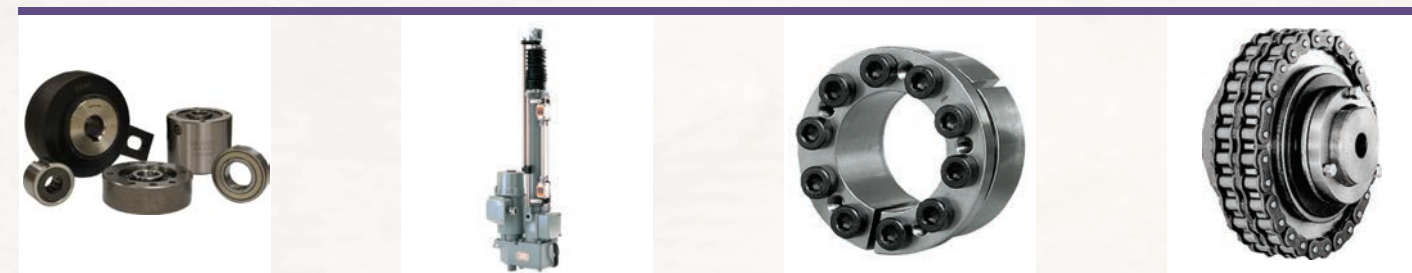
Cadena de rodillos | Acero inoxidable | Clase de ingeniería | Hechas por orden



Sencilla doble | Paso doble | Multi ramales | Rueda guía



Sprocket Tipo QD | Bipartido | Double Plus® | SMART TOOTH™ con indicadores de desgaste patentados



Frenos de retorno | Cilindro de potencia (accionador eléctrico) | POWER-LOCK® (bujes de presión) | Cople de cadena



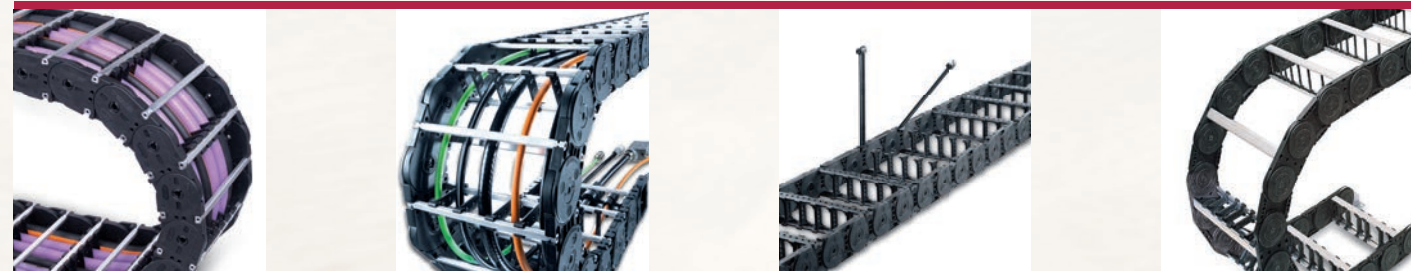
Motor y motorreductores | Protección de sobrecarga/relé de choque | Limitador de torque y cubrieta | Protector lineal

MONO - Plástico moldeado



Tamaño micro | EASYTRAX | QUICKTRAX | UNIFLEX avanzado

VARIO - Básico, modular e híbrido personalizable



Serie K | Serie MC | Serie MK | Serie XL

Tube - Cerrado



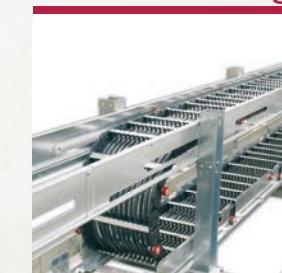
Serie TKA | Serie MT | Serie S | CONDUFLEX

Acero - Alta resistencia



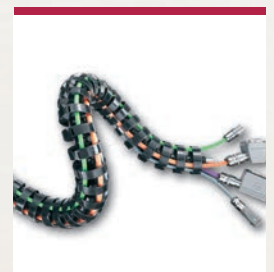
Serie LS | Serie S/SX | Alta resistencia

Recorridos largos



RCC - Carro rodante

Movimiento en 3D



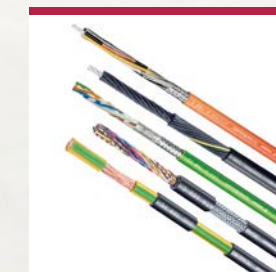
ROBOTRAX

Llave en mano



Serie MC

Cables



Flexibilidad continua

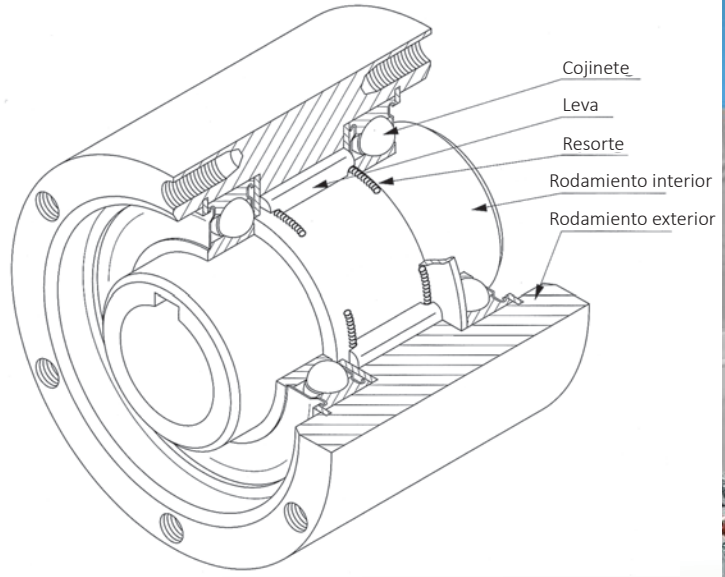
Accesorios



Canales guía

U.S. Tsubaki ahora ofrece un amplio inventario de topes de retención y embragues de graduación y sobremarcha

Tsubaki trae para América sus más de 50 años de experiencia global en el diseño y la fabricación de productos de embrague. Las variantes de productos que se muestran a continuación incluyen una serie de diseños de leva únicos para maximizar la calificación de torsión, obtener una elevación a baja velocidad para minimizar el desgaste durante la sobremarcha, y proporcionar un servicio de mantenimiento gratuito prolongado. Además de ser simples y rentables, los embragues Tsubaki transmiten la carga en una dirección (rueda libre) y detienen y soportan cualquier carga opuesta para evitar daños.



Tope de retención

Tope de retención de alta velocidad

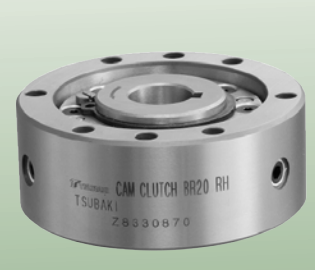
Diseño modular de larga duración



BS/BS-HS



BSEU



BR-HT



BREU

Graduación

Cojinete de un sentido



MIUS



MZEU



BB

Para obtener más información acerca de las ofertas de productos de embrague y sus precios o para solicitar un catálogo, comuníquese con nosotros: Llame al **800-323-0200** o visite **es.ustsubaki.com**

Calidad, fiabilidad, servicio y soporte sin igual

Sprockets SMART TOOTH™

Opciones de cadena con uniones selladas

Transportadores de cables de acero

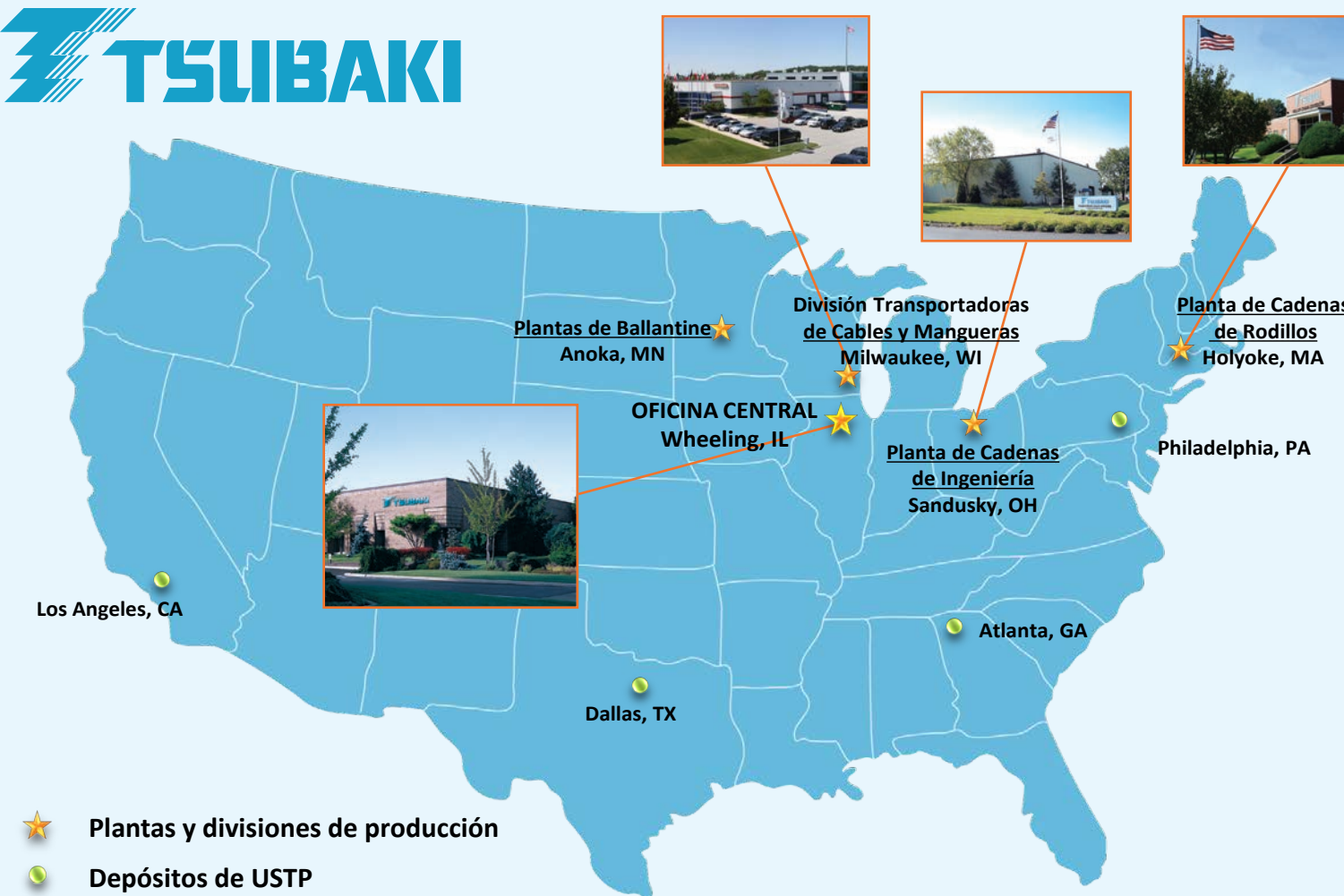
Embragues de retención y sobrecarga

Cadena Lambda® sin lubricante

Cables de flexibilidad continua

Estos son algunos de los productos de primera calidad que ofrece Tsubaki para solucionar problemas

Presencia de U.S. Tsubaki Power Transmission



Oficina central mundial en Kyotanabe, Japón. Es la planta de cadenas más avanzada del mundo



Planta de fabricación de sprockets en Mississauga, Ontario. Especializada en pedidos Hecho-Por-Orden

Información de Contacto

U.S. Tsubaki Power Transmission, LLC.
Oficina Central
301 E. Marquardt Drive
Wheeling, IL 60090
Tel: (800) 353-0200
Fax: (847) 459-9515

División Cadenas de rodillos
821 Main Street
Holyoke, MA 01040
Tel: (800) 353-0200

División Cadenas transportadoras y para construcción
1010 Edgewater Drive
Sandusky, OH 44870
Tel: (800) 537-6140
Fax: (419) 626-5194

División Transportadoras de cables y mangueras
7100 W. Marcia Rd.
Milwaukee, WI 53223
Tel: (800) 443-4216
Fax: (414) 354-1900

©2015 U.S. Tsubaki Power Transmission, LLC
All Rights Reserved. Printed in U.S.A.
08/15 Rev. 2 L11002

