



Latas de Cardas e Passadores

Fiação

www.rimtex.com



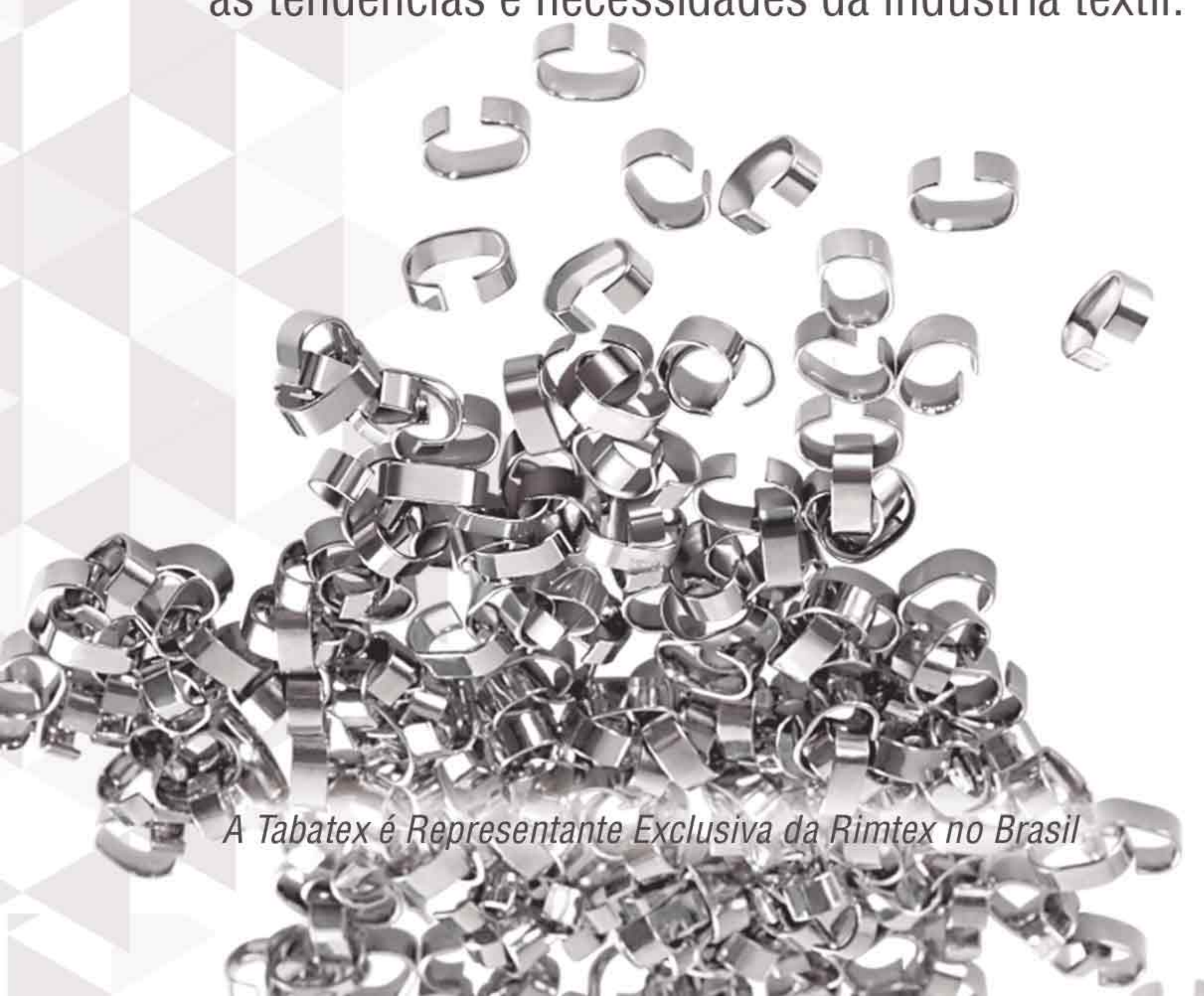
A Empresa

Com mais de 25 anos no mercado mundial, a marca Rimtex é sinônimo de latas de cardas e passadores na Índia, onde fica sua sede, e em todos os principais mercados têxteis em todo o mundo. A primeira lata de fiação foi apresentada na ITMA de 1992 e desde então a empresa segue uma trajetória de crescimento, lançando novos produtos e tecnologias e sempre acompanhando as tendências e necessidades da indústria têxtil.



Exportando para mais de 40 países, a Rimtex se expandiu ao longo dos anos, se transformou no grupo Rimtex e se tornou a única empresa a fabricar uma gama completa de produtos e acessórios para o segmento. Hoje seis marcas pertencem ao grupo:

- ◀ **Rimtex:** Fabricante de latas de cardas e passadores
- ◀ **Rimtex Trolleys:** Fabricante de carrinhos para transporte interno
- ◀ **Kalpar Castors:** Fabricante de rodízios autolimpantes
- ◀ **The-X-axis:** Fabricante de anéis e viajantes
- ◀ **Radius:** Gerenciamento de serviços
- ◀ **Culton:** Produção de algodão com controle de contaminação e baixa perda



Linha de Produtos

GERENCIAMENTO DE FIBRA SOLTA

Líder mundial em tecnologia de gerenciamento de fibra solta para as principais empresas de fiação do mundo.



A fiação é uma indústria diversificada, a variedade existe em termos de tipos de fibra, especificações de máquina e diferenciação de processo. A série padrão de latas de fiação da RIMTEX é uma resposta a essa diversidade. Por meio desta série, a RIMTEX alcança as fiações, em todos os lugares, e os ajuda a alcançar seus objetivos desejados. Toda a série é personalizável de acordo com as especificações das fiações.



DUO

— Sliver Handling Reinvented —



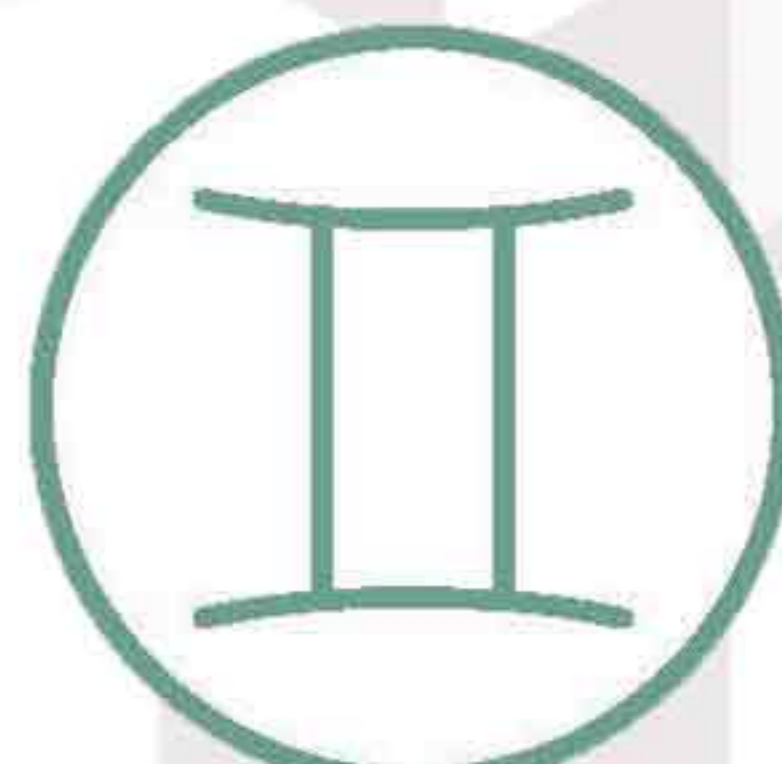
Anti-Estática



Anti-Risco



Forte &
Durável



HDPE de
Próxima
Geração

DUO SLIDE

Nova geração de latas que inclui a mais avançada tecnologia de folhas HDPE para latas de fiação.



NOVAS TENDÊNCIAS

Disponível para SUMO CANS e DUO Sliver Handling Reinvented

A RIMTEX redesenhou com sucesso as latas de fita com uma placa inferior inovadora, de forma que o sistema de molas permaneça abaixo da parte inferior das latas, resultando em mais quantidade de fita sendo carregada na lata. Um grande benefício para o girador, pois eles podem utilizar as máquinas existentes e ainda aumentar sua capacidade de carga. A estrutura da mola na forma compacta fica abaixo do fundo, gerando um espaço de 100mm dentro da lata, adicionando efetivamente 8 a 10% (aproximadamente) mais espaço para a fita na lata.

Ganhe mais 10% de espaço para fitas em suas latas de carda

Latas de Cardas e Passadores

Fiação



www.rimtex.com

Linha de Produtos



VIAJANTES

Os viajantes foram desenvolvidos para altas performances e a linha é suportada por diferentes modelos adequados para qualquer tipo e em qualquer marca de máquina no mundo.



ANÉIS

Os anéis são fabricados empregando engenharia de precisão e as tecnologias mais recentes, com foco em Resultado, Consistência e Longevidade. A linha the X-axis está empenhada em fazer a diferença, melhorando a eficiência e os parâmetros de fiação através dos anéis.



Linha de Produtos



TANGO

O movimentador de latas motorizado **RX1** é altamente eficiente em termos de energia, é silencioso em operação, tem longas horas de bateria e, acima de tudo, é quase livre de manutenção.

O veículo de descarga **DX1** se move sobre uma guia magnética/metálica que vai de ponta a ponta do quadro, eficiente com todas as máquinas bobinadeiras e aumenta o grau de automação no processo de preparação do fio.



RODÍZIOS

Renomada fabricante de rodízios e rodas industriais, com mais de 40 anos de experiência, conhecida pela qualidade, inovação e satisfação do cliente.



MANUSEIO DE MATERIAIS

Carrinhos e caixotes para diversas utilidades: vaporização, transporte de descarga automática, lavagem de roupas, transporte auto descarte, carregamento de bobinas de maçaroca ou simplex, alimentação direta das bobinas na gaiola do filatório de anéis, etc.

Linha de Produtos



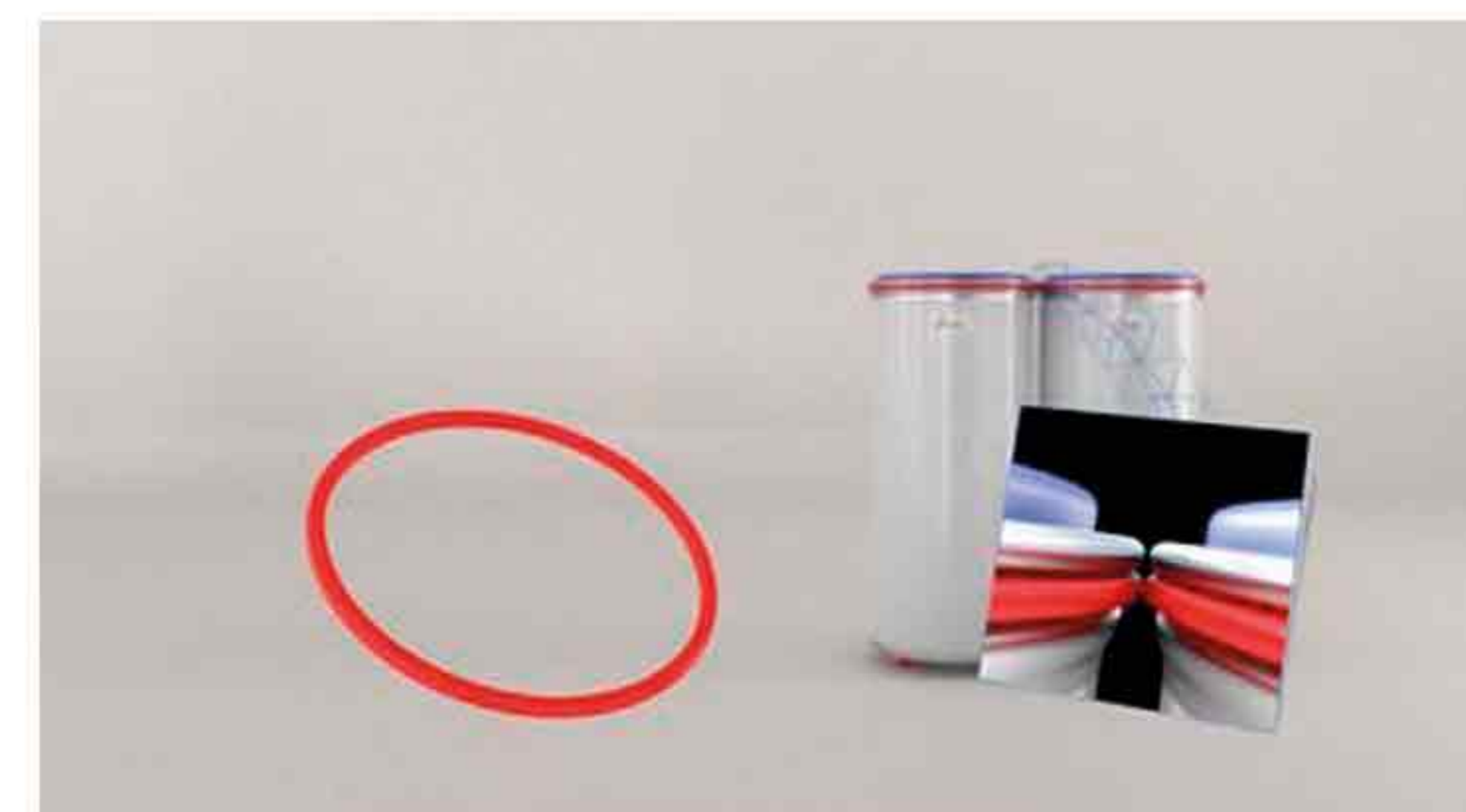
1) As latas Rimtex vem com kicking band.



2) Tampa superior com superfície antiderrapante ABS/PP moldada, proporcionando uma base perfeita a aderência a fita sem romper a fibras. Também ajuda alcançar velocidades de nível mais alto da fita. A tampas tem 3 pontos de pretensão a uma distância de 120 graus, melhorando a distribuição da fita dentro da lata.



3) Aros superior de aço inoxidável.



4) Identificação das latas.



5) Molas anti oxidação e tratada termicamente e calibrada para cada tipo de fita de mecha.



6) Corpo da lata sem costura de polietileno alta densidade , antiestática. O acabamento liso e perfeito para não danificar as mechas.



7) Pantógrafo uniforme e zero inclinação.



8) Suporte da mola fabricado em polipropileno é utilizado para não danificar a lata no processo de enchimentos com fitas.



9) Placas inferiores de aço inox.

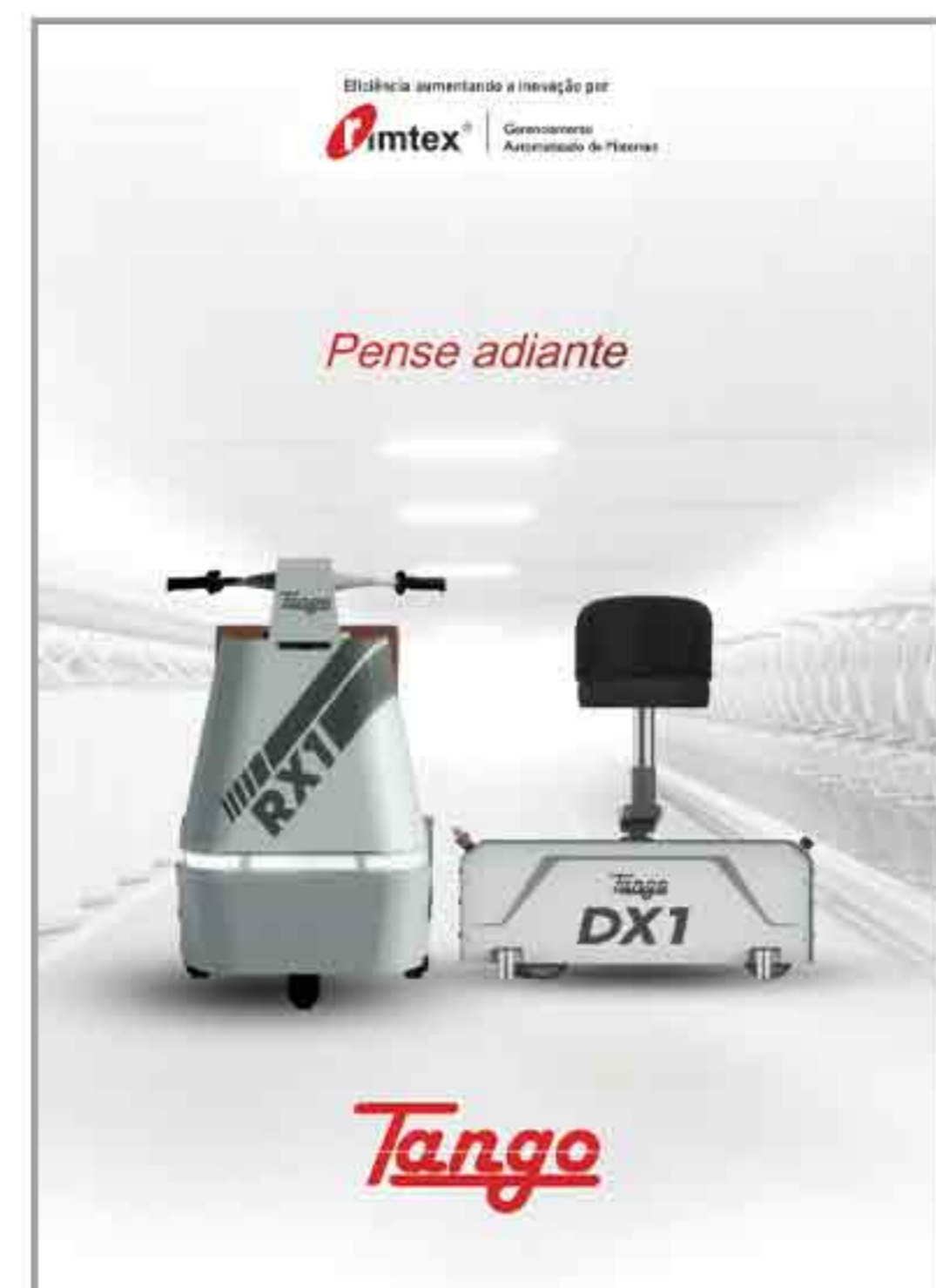
Latas de Cardas e Passadores
Fiação



www.rimtex.com

Linha de Produtos

**ACESSE AQUI
TODOS
OS CATÁLOGOS
DA RIMTEX
E SUAS MARCAS
PARCEIRAS**



CATÁLOGO DO
EQUIPAMENTO
TANGO



**CATÁLOGO SISTEMAS
DE GERENCIAMENTO DE
FITA MAIS AVANÇADOS
DO MUNDO**



**CATÁLOGO
SISTEMAS DE
MANUSEIO DE
MATERIAIS
CARRINHOS E
CAIXOTES**



**theX-axis®
CATÁLOGO DE
ANÉIS E VIAJANTES
PARA FIAÇÃO**
www.thex-axis.com



KALPAR CASTORS
**CATÁLOGO DE
RODÍZIOS PARA A
INDÚSTRIA TÊXTIL**
www.kalpar.in



Referências:



Canatiba
TEXTIL

Fibra e Fio
Excelência em cada Fio
Sustentabilidade em cada Fibra



CEDRO
TEXTIL

Karsten

**água
negras**
FIAÇÃO

WILLRICH
TÊXTIL

**Grupo
EuroFios**