

www.jweng.com.br

LINHA DE PRODUTOS

DESDE 2008 TRAZENDO SOLUÇÕES INOVADORAS

JW
ENGENHARIA

Nossa História

Sediada em Contagem-MG e, estrategicamente posicionada para atender de forma rápida as principais minerações, siderúrgicas, cimenteiras e indústrias em geral da região sudeste, a JW Engenharia atua no mercado industrial desde 2008 como um dos principais fornecedores de produtos industriais para empresas de médio e grande porte de todo o país.

DISTRIBUIÇÃO E VENDA DAS MELHORES MARCAS

Parcerias comerciais com os melhores fabricantes do país e até do exterior garantem a JW Engenharia uma posição de destaque, quando o assunto é qualidade, entrega rápida e preços competitivos.



CLIENTES QUE CONFIAM NA JW ENGENHARIA



Tudo para

Transmissão de Potência

JW
ENGENHARIA

Alta qualidade e estoque para entrega rápida são as grandes marcas da JW Engenharia no segmento de transmissão de potência. Em parceria com a Martin, contamos com uma fabricação moderna, de altíssima qualidade, além de estoque estratégico para atender a sua demanda de forma rápida e eficiente.



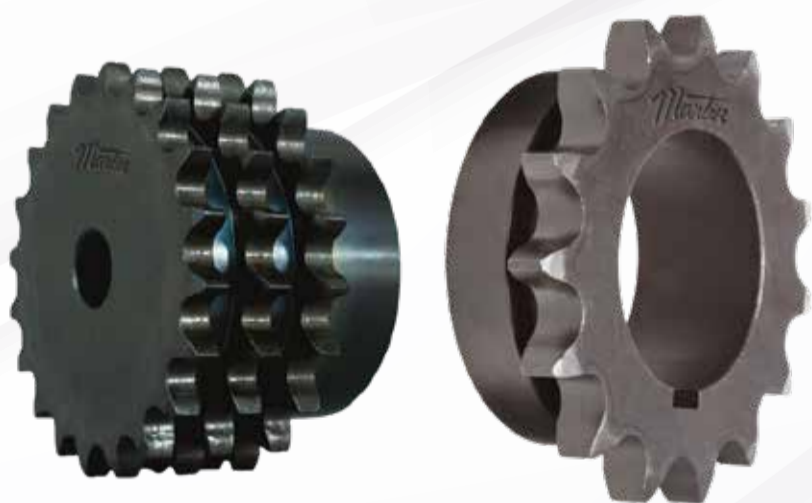
O MAIOR ESTOQUE DE POLIAS E BUCHAS CÔNICAS.

Alta qualidade dos produtos fabricados, o maior inventário de peças de estoque e o melhor serviço da Indústria.



FABRICAÇÃO SOB MEDIDA EM AÇO CARBONO, ALUMÍNIO OU FERRO FUNDIDO

Fabricamos produtos conforme desenho, nos mais variados materiais, para cada tipo de indústria.



RODAS DENTADAS DE ALTA QUALIDADE, SIMPLES, DUPLAS, COM DENTES ENDURECIDOS.

Além do maior estoque da indústria, ainda fabricamos Rodas Dentadas (Sprockets) personalizadas, conforme seu desenho.



TAMBORES PARA TRANSPORTADORES DE CORREIAS, ACOPLAMENTOS, CAVALETES E ELEMENTOS ELÁSTICOS.

Tambores para serviços pesados, cavaletes, tambores Auto limpantes (wing) com revestimento em borracha e cerâmica.

Correias em V

Quando o assunto é transmissão de potência através de correias em V, a JW Engenharia tem a solução ideal para sua aplicação. Contamos com estoque para pronta entrega dos modelos e tamanhos mais utilizados na indústria, e mais, nossa equipe de engenharia está pronta para calcular as demandas de sua transmissão, recomendando desde polias até as correias ideais para cada aplicação.



CORREIAS EM V PERFIL A, B, C, D, E, 3V, 5V, 8V, SPA, SPB, SPC

Disponíveis também na versão dentada ou com dentes moldados.



CORREIAS GEMINADAS MODELO PADRÃO POWERBAND, TORQUE TEAM OU SUPER

Também conhecidas como *Predator VP* ou *Torque team plus VF**, contamos com estoque das correias de canais múltiplos para aplicações super pesadas, à pronta entrega.



CORREIAS DUPLAS: PERFIL AA, BB, CC, e outros sob consulta.

Muito utilizadas em moinhos e em várias outras aplicações, as Correias Duplas JW Engenharia possuem alta qualidade construtiva e durabilidade.



CORREIAS DE ELOS

Substituto ideal para correias em V convencionais, as correias de elos combinam superior resistência e grande versatilidade na montagem.

*Predator VP marca registrada GATES Corporation, Torque team plus VF marca registrada Continental.

Correias

Sincronizadoras

Contamos com a mais completa linha de Correias Sincronizadoras do País, com estoque à pronta entrega para as mais variadas aplicações industriais. Sejam correias abertas ou fechadas, para transporte ou transmissão de potência, a JW Engenharia está pronta para atendê-lo com alta qualidade e agilidade.



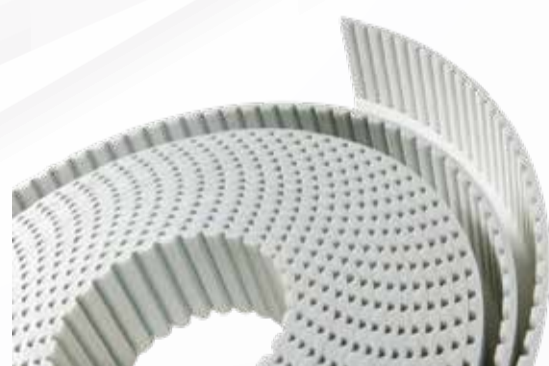
CORREIAS SINCRONIZADAS PASSO 3M, 5M, 8M, 14M

Contamos com uma linha completa para atender as mais variadas aplicações, podendo ser fornecidas abertas ou fechadas, simples ou com dentes duplos.



CORREIAS SINCRONIZADAS DE ALTA PERFORMANCE, PARA APLICAÇÕES SEVERAS

Também conhecidas como *Polychain*, *Synchroforce*, *Gold* e *Platinum** são correias de alta durabilidade, para aplicações pesadas.



CORREIAS SINCRONIZADAS PASSO T5, AT5, T10, AT10, MXL, XL, L, H, XH, XXH fabricadas em Borracha ou Poliuretano

Contamos com uma linha completa para atender a todas as aplicações, podem ser fornecidas abertas ou fechadas, simples ou duplas.



CORREIAS ESPECIAIS, COM REVESTIMENTOS, FURAÇÃO SOB MEDIDA, APLICAÇÃO DE TALISCAS, ENTRE OUTRAS.

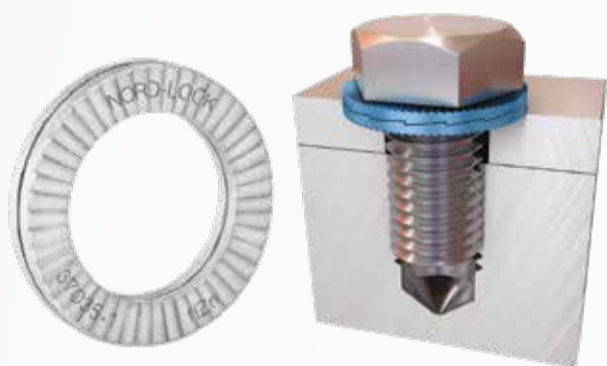
Consulte nossas correias para aplicações especiais. Nosso depto de engenharia pode lhe auxiliar no desenvolvimento de produtos personalizados, ideais para sua aplicação.

**Polychain GT Carbon* marca registrada GATES Corporation, *Synchroforce CXP* marca registrada Continental, *Gold* e *Platinum* marcas registradas Ammeral Megadyne Corp.

Sistemas de Fixação

Distribuidor oficial dos produtos Nord Lock no Brasil, a JW Engenharia traz as maiores inovações mundiais em segurança e produtividade para o mercado industrial brasileiro. Os sistemas de fixação mais seguros e confiáveis do mundo disponíveis para pronta entrega.

NORD-LOCK



ARRUELAS ANTI AFROUXAMENTO

A tecnologia de travamento por cunha Nord-Lock fixa uniões aparafusadas com tensão, ao invés de fricção, como são os métodos convencionais. Nosso sistema é composto por um par de arruelas de travamento com serrilhado em um lado e dentes radiais no outro garantindo o travamento mesmo em aplicações com extrema vibrações ou cargas dinâmicas.



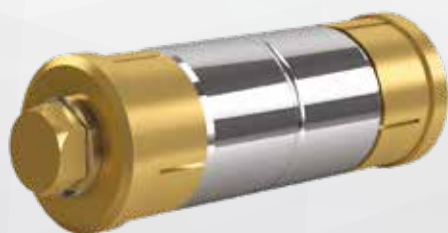
PARAFUSO TENSIONADOR SUPERBOLT

Os tensores Superbolt eliminam a exigência de altas pré-cargas no aparafusamento de grandes diâmetros, reduzindo isso para torques gerenciáveis usando os jackbolts roscados pelo corpo da porca. Com isso, reduz-se a necessidade de ferramentas especiais e perigosas, além de garantir aplicação de torque muito mais preciso. Consulte os detalhes dessa tecnologia.



PORCAS ANTI AFROUXAMENTO

Segurança para sua frota!!! A Tecnologia das Arruelas Nord Lock associada a porcas de alta qualidade garantem operação sem afrouxamento das porcas, eliminando o risco de acidentes por soltura das rodas.



EXPANDER, A SOLUÇÃO PARA JUNÇÃO EM ARTICULAÇÕES

A tecnologia do pino pivô do sistema Expander oferece uma solução permanente para o desgaste de pinos. O sistema pode ser instalado diretamente nos pinos de uma nova máquina ou ser usado como peça de reposição para reparos, eliminando a necessidade de soldagens e mandrilhagens caras e que deixam o equipamento inoperante por muito tempo.

Correias Transportadoras e Acessórios

Com uma linha ampla de Correias Transportadoras e acessórios, a JW Engenharia especializa-se em correias sem fim para aplicação em balança dosadora, extrator de sucata, separador magnético, entre outras. Sejam vulcanizadas ou com grampos articulados para facilitar sua instalação, temos a solução ideal.



CORREIA PARA SEPARADOR MAGNÉTICO

Fornecemos correias para os principais fabricantes de Separadores Magnéticos e extratores do país. Consulte-nos.



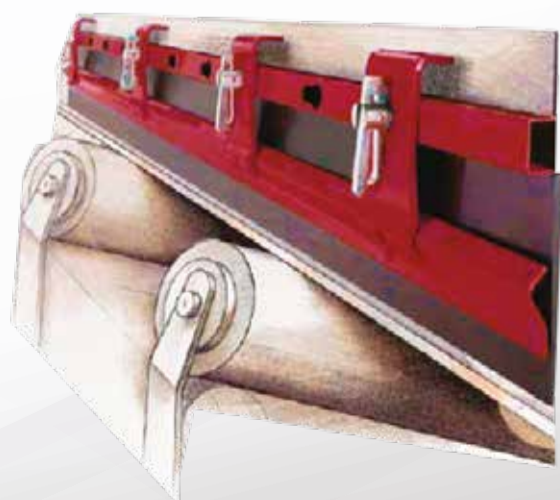
CORREIAS PARA BALANÇA DOSADORA E ALIMENTADORES

Correias especiais sem fim e sem emenda, com sanfonas laterais ou guias. Consulte nossos modelos e opções.



GRAMPOS PARA EMENDA E REPARO EM CORREIAS TRANSPORTADORAS

Toda a linha de grampos e emendas mecânicas em estoque para entrega imediata. Grampos Flexco, Fera, Farpa, entre outros.



GUIAS E BORRACHAS PARA VEDAÇÃO DE CHUTES

Geralmente fornecidas em rolos de até 20 metros de comprimento, as guias laterais da JW Engenharia são fabricadas com matérias primas nobres, de alta flexibilidade e dureza especial, para garantir ótima vedação, sem danificar suas correias. Opções em borracha ou poliuretano.

Material de Emenda e Revestimentos

Quando o assunto é emenda ou reparo em Correias Transportadoras, aplicação de revestimentos de borracha, temos opções técnicas adequadas para sua maior segurança e confiabilidade.



ADESIVO VULCANIZANTE

Os melhores Adesivos e catalisadores do mercado estão na JW Engenharia. Também conhecidos como *Vipafix*, *Vulcafix*, *REMA TIP TOP SC2000*, *SC4000*, *VF2600** entre outros, consulte-nos

GRAMPOS PARA EMENDA E REPARO EM CORREIAS TRANSPORTADORAS

Toda a linha de emendas mecânicas em estoque para entrega imediata. Consulte nossos modelos.

GUIA LATERAL PARA CORREIA TRANSPORTADORA

Guia Lateral ou Protetor lateral. São fornecidas em borracha natural, nitrilica ou especial atendendo as características técnicas exigidas pelo cliente garantindo a vedação em toda lateral do chute sem causar danos a cobertura da correia.

REVESTIMENTOS EM BORRACHA PARA TAMBORES

Toda linha de revestimentos em borracha, liso, texturizado, diamantado, ranhurado, com cerâmica, etc.



*Vipafix marca registrada Vipal, Vulcafix e VF2600 marcas registradas Vulcaflex, . SC2000, SC4000 marca registrada Rema Tip Top.

Material Refratário

em geral

Desenvolvidos para aplicações industriais com alta demanda, a Linha de Refratários JW Engenharia apresenta o que há de melhor no mercado de proteção e isolamento térmico, além de ataques químicos (sólidos, líquidos ou gasosos).



CORDA DE FIBRA CERÂMICA

Também conhecidas com Gaxetas, são utilizadas com frequência na vedação de portas em fornos industriais, selagem de tampas, proteção de dutos, entre outras aplicações. Estão disponíveis com 12mm, 25mm e 50mm de diâmetro e são isentas de amianto.



FITA DE FIBRA CERÂMICA

Tradicionalmente utilizadas para enfaixamento e proteção de cabos elétricos, revestimento de tubulações de baixo diâmetro, as Fitas de fibra cerâmica estão disponíveis nas espessuras de 2,0 e 3,0 mm e largura até 1.200mm.



MANTA DE FIBRA CERÂMICA

São materiais de baixa densidade, com alta capacidade de isolamento térmico e excelente resistência a variações bruscas de temperatura como em fornos, queimadores, forjas, entre outros. Também pode ser utilizada para isolamento acústico.



TECIDO DE FIBRA CERÂMICA

Super versátil e de alta durabilidade, são utilizadas nas mais variadas aplicações industriais incluindo juntas de dilatação, vedações e revestimentos que requerem alto poder de isolamento térmico. Disponível nas espessuras de 2,0mm e 3,0mm.

OBS: Consulte-nos para a linha completa, que inclui Tijolos, concretos e argamassas refratários.

Mangueiras e

Mangotes Industriais

Ampla linha de mangueiras e mangotes para aplicações industriais severas como: bomba de concreto, jato de areia, boca de forno, sucção e descarga de polpa de minérios, ar comprimido, martelete, dragagem, isolamento de cabos elétricos, irrigação, prevenção a incêndio, frigoríficos, entre outras aplicações.



MANGOTES RETOS, CURVOS E PEÇAS ESPECIAIS

Fabricação de tubos e mangotes em borracha, com terminais retos ou flangeados, para sucção e descarga de materiais videssos, fabricados sob medida e atendendo as normas mais exigentes.



MANGUEIRAS INDUSTRIAIS EM BORRACHA

Toda a linha Industrial para ar comprimido, materiais abrasivos, químicos, alimentícios, vapor, etc.



MANGUEIRAS INDUSTRIAIS EM PVC E PU

Mangueiras para sucção, vácuo, chata/flat, produtos químicos, entre várias outras.



ACESSÓRIOS DE SEGURANÇA

Evite acidentes! Utilização de Cabos anti chicoteamento aumenta a segurança, minimizando risco de acidentes.

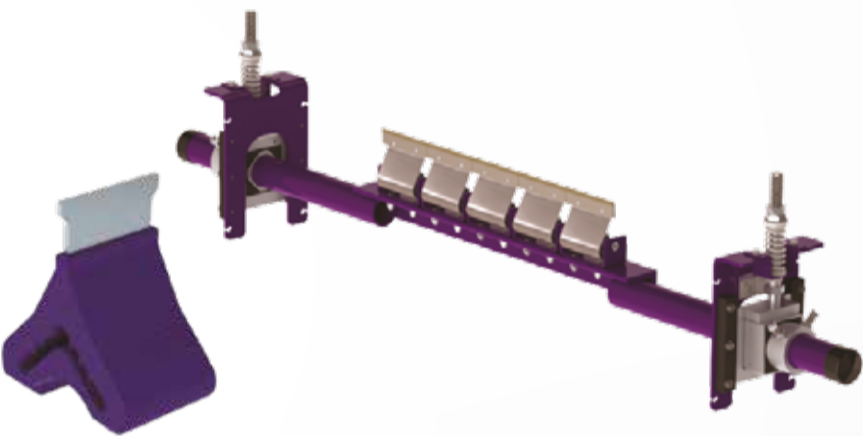
Raspadores e Acessórios

Alta performance, durabilidade superior e menor necessidade de manutenção. Com os raspadores e acessórios mais modernos do mercado a JW Engenharia se destaca ajudando seus clientes a aumentar sua produtividade e disponibilidade operacional.



RASPADORES PRIMÁRIOS DE ALTA PERFORMANCE

Raspadores e Lâminas Flexco em estoque:
modelos* EZP1, MSP, MMP.



RASPADORES SECUNDÁRIOS DE ALTA PERFORMANCE

Raspadores e Lâminas Flexco em estoque:
modelos* FMS, MHS, YT.



CORTADOR ELÉTRICO E PUXADOR

Cortador elétrico para correias transportadoras,
trava/puxador.



FERRAMENTAS FLEXCO

Rebaixador FSK Belt Skiver*, Aplicador de
grampos MSRT*, para entrega imediata.

*Modelos marca registrada Flexco USA

www.jweng.com.br

FORNECIMENTO DE PRODUTOS E SOLUÇÕES INDUSTRIAIS PARA MRO.



Contato - JW Engenharia
Soluções em componentes de MRO

Fale com o nosso time
de especialistas



Telefone e E-Mail

(31) 3242-1212
(31) 99189-1052
vendas@jweng.com.br



Localização

Av. Francisco Firmo de Matos
nº 70 - Jardim Eldorado
Contagem/MG
CEP: 32265-470