

Martin

A melhor opção para
**Sprockets de
Engenharia**



Sprockets de Engenharia

Accu-Torch®



Sprockets para Corrente de Engenharia



Dente tipo Transportador



Dente tipo Motriz

- Sprockets Accu-Torch para correntes de engenharia mais comuns do mercado.
- Cubos sólidos ou desmontáveis.
- Disponíveis em Aço 1045.
- Produto em estoque.

Sprockets de Fabricação Especial



Sprocket para tratamento de águas residuais



Sprocket de Aço Inoxidável

- Sprockets desenvolvidos para cada necessidade.
- Datas de entrega competitivas.
- Equipamento, maquinário e tecnologia para qualquer tipo de fabricação especial.
- Profissionais capacitados para oferecer a melhor solução.
- Fabricação em diversos materiais.

Sprockets Bipartidos (Instant Split)



Sprockets Bipartidos

- O desenho dos Sprockets Accu-Torch Bipartidos da *Martin* permite que a sua instalação seja rápida e simples, com o qual se reduz o custo de inatividade.

Sprockets Segmentados



Sprockets Segmentados

- Os sprockets segmentados *Martin* se adaptam a qualquer necessidade e permitem que o seu manuseio e instalação seja simples, reduzindo tempo e manobras.

Sprockets de Fundição e Chilled Rim



Sprocket Bipartido



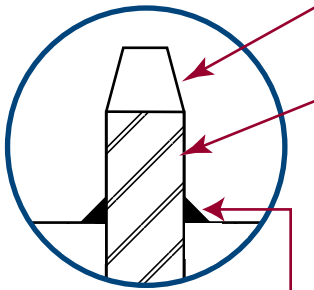
Sprocket Sólido



Roda tipo Tambor para tração

- Os Sprockets de fundição são fáceis de usinar e se adaptam a qualquer aplicação.
- Dentes duros-*Chilled Rim*.

Manufatura



Os Sprockets Accu-Torch da *Martin* possuem dentes chanfrados para melhor ajuste com os rolos/buchas da corrente.

A *Martin* usa aço de alto carbono e de alta qualidade.

- Granulometria mais fina
- Maior resistência à tensão
- Maior vida

A *Martin* usa solda de alta qualidade, garantindo nossos produtos.

BENEFÍCIO

- Maior vida para Corrente
- Maior vida para o Sprocket
- Redução de paradas
- Aumento do Lucro

Material

Aço 1045

- Alto conteúdo de Carbono.
- Estrutura de Grão Fino.
- Composição química balanceada.
- Alta resistência à tensão de ruptura e limite elástico.

Aço Inoxidável 304 e 316

- Superfície inerte as reações químicas (316).
- Elevada resistência a corrosão.
- Propriedades higiênicas.
- Propriedades estéticas.

Ferro Fundido

- Excelente usinagem com bons acabamentos superficiais.
- Propriedade Autolubrificante.
- Alta resistência ao desgaste e a tensão de ruptura.

Alterações e Complementos Especiais

- Dentes Endurecidos
- Pino Cisalhante
- Alívio de Lodo
- Anéis Salva Corrente
- Perfil de Dentes Especial para Alívio das Taliscas da Corrente
- Bipartido
- Bipartido Ajustável
- Cubo Segmentado
- Bucha de Bronze
- Furo Nervurado
- Buchas QD, TB e MST
- Bipartido e com Bucha
- Bucha de UHMW
- Rodas de Tração
- Bucha de Nylon
- Anel Removível
- Esticadores com Rolamentos

ALTERAÇÕES NO MESMO DIA / DIA SEGUINTE!

Sprockets de Engenharia para todas as Indústrias



- Alimentos
- Açúcar
- Aço
- Mineração
- Papel e Celulose
- Agregados
- Fabricantes de Equipamento Original
- Agroindustrial
- Automotiva
- Petróleo
- Petroquímica
- Cimento
- Resíduos sólidos
- Química
- Plástico
- Entre outras

BRASIL

Artur Nogueira, São Paulo

Rodovia SP 332, Km 154,5
Bairro Palmeiras
CEP 13160-000, Caixa Postal 138
Tel. (19) 3877-9400
martin40@martinsprocket.com



CANADÁ

Ayr, ON • Mississauga, ON • Edmonton, AB

MÉXICO

Toluca • Monterrey • Guadalajara

CHINA

Shanghai • Tianjin • Changzhou
• Chengdu • Fuzhou • Wuhan • Zhongshan

USA

Escritórios Corporativos: Arlington, TX.
Vendas e Manufatura: Albemarle, NC • Danielsville, PA
• Ft. Worth, TX • Mansfield, TX • Montpelier, OH • Sacramento, CA
• Scottdale, GA • Mini-Manufaturas: 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 - Só Manufatura:
Abilene, TX • Clarksville, TX • Dallas, TX • Paragould, AR

www.martinsprocket.com

Distribuidor autorizado *Martin*