

## 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  
Artur Nogueira - Caixa Postal 138  
Tel. (19) 3877-9400  
martin40@martinsprocket.com



### MÉXICO

Toluca • Monterrey  
Guadalajara

[www.martinsprocket.com](http://www.martinsprocket.com)

### USA

Escritorio Corporativo:  
Arlington, TX.

Vendas e Manufaturas:

Albemarle, NC • Danielsville, PA • Ft. Worth, TX  
Mansfield, TX • Montpelier, OH  
Sacramento, CA • Scottdale, GA

So Manufatura:

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

### CANADÁ

Ayr, ON • Mississauga, ON  
Edmonton, AB

### CHINA

Shanghai • Tianjin  
Changzhou • Chengdu  
Fuzhou • Wuhan  
Zhongshan

Distribuidor autorizado *Martin*

# 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 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*.

## Sprockets de Fabricação Especial



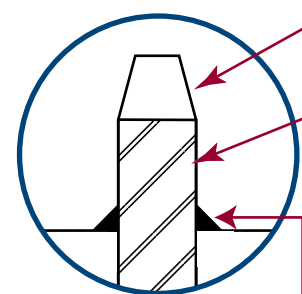
Sprocket para tratamento de águas residuais



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.

## 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

## 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.

## 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.

## 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.

## 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!**