

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 2m x 1.1/2"

**Código:**

TEL-400

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 2m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

1,265 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 4m x 1.1/2"

**Código:**

TEL-401

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 4m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

2,530 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 8m x 1.1/2"

**Código:**

TEL-402

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 8m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

5,060 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 12m x 1.1/2"

**Código:**

TEL-403

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 12m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

15,180 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 2m x 2"

**Código:**

TEL-410

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 2m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

1,265 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 4m x 2"

**Código:**

TEL-411

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 4m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

1,300 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 8m x 2"

**Código:**

TEL-412

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Comprimento dos estais: 8m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

1,825 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 12m x 2"

**Código:**

TEL-413

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 12m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

2,170 Kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015



## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**Produto:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha 6m x 2"

**Código:**

TEL-415

**Descritivo Técnico:**

Conjunto de estais flexíveis com cordoalha em aço e acessórios galvanizado a fogo formado por uma abraçadeira para mastros de 2" com 3 encaixes para estais, 3 estais flexíveis e 3 fixadores horizontais com 2 furos para fixação ao solo e 6 clips em inox de 1/8" para estais.

Cordoalha: 2,5mm Galvanizada a fogo

Comprimento dos estais: 6m

Furo do fixador: Ø8,5mm

**Utilização:**

O conjunto de estais deve ser utilizado para garantir a fixação dos mastros para que os mesmos não venham sofrer qualquer tipo de deformação causada pela ação do vento.

**Peso:**

(1,10 +/- 0,02) kg

**Norma:**

NBR 5419/3:2015