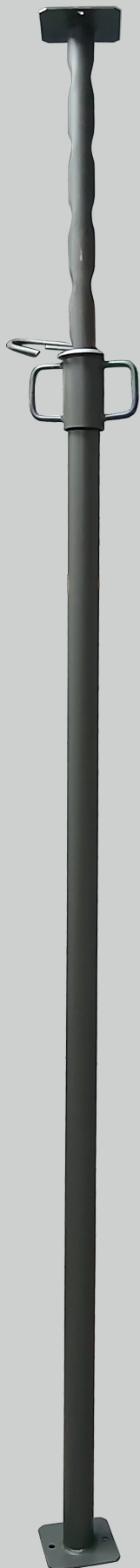




**Andaimes, Escoramentos  
&  
Pré - Moldado**



**CATÁLOGO DE ESCORAS**  
**Pintura Eletrostática & Galvanizada**



# ESCORA

## Pintura Eletrostática

- Prática, econômica e extremamente resistente.
- Estrutura leve, porém capaz de suportar cargas elevadas no escoramento de vigas e lajes.
- Dispõe de acessórios versáteis que ampliam sua funcionalidade na obra.
- Base com espessura de 2,65mm, garantindo ampla área de apoio e maior estabilidade.
- Ajuste de altura de 10 cm por meio de pino, facilitando a regulação durante a obra.
- Sistema de proteção da rosca, aumentando significativamente a vida útil da escora.
- Acabamento com pintura eletrostática a pó e tratamento antiferruginoso e fosfatizante, reduzindo custos de manutenção.
- Produto acompanhado de ART, parecer técnico e memorial de cálculo.
- Fabricação 100% nacional.

ESCORA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA									
CÓD.	MODELO	CAP. CARGA	ALT. FECHADO	ALT. ABERTO	TUBO EXTERNO	TUBO INTERNO	PESO	BASE	
6164	AÇO CARBONO	2000 a 3100	650kg	2000 mm	3100 mm	Ø50,8mm x 1,50mm	Ø38,10mm x 2,00mm	7,61 kg	2,65MM
6165	AÇO CARBONO	2000 a 3100	1.000kg	2000 mm	3100 mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	8,62 kg	2,65MM
6173	AÇO CARBONO	2000 a 3200	1.000kg	2000 mm	3200mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	9,25 kg	2,65MM
6174	AÇO CARBONO	2000 a 3600	800kg	2000 mm	3600mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	10,03 kg	2,65MM
6181	AÇO CARBONO	2400 a 3900	780kg	2120 mm	3900 mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	10,55 kg	2,65MM
6179	AÇO CARBONO	2400 a 4000	750kg	2300 mm	4000mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	10,99 kg	2,65MM
6175	AÇO CARBONO	2700 a 4500	700kg	2790 mm	4500mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø41,27mm x 2,00mm	12,16 kg	2,65MM

ESCORA EM AÇO CARBONO COM PINTURA ELETROSTÁTICA - REFORÇADAS									
CÓD.	MODELO	CAP. CARGA	ALT. FECHADO	ALT. ABERTO	TUBO EXTERNO	TUBO INTERNO	PESO	BASE	
5692	AÇO CARBONO	2000 a 3100	1.200kg	2000 mm	3100 mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	9,94 kg	2,65MM
6182	AÇO CARBONO	2000 a 3200	1.200kg	2000 mm	3200mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	10,23 kg	2,65MM
6500	AÇO CARBONO	2000 a 3600	960kg	2000 mm	3600mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	11,27 kg	2,65MM
6000	AÇO CARBONO	2400 a 3900	930kg	2120 mm	3900 mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	11,87 kg	2,65MM
6183	AÇO CARBONO	2400 a 4000	900kg	2300 mm	4000mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	12,30 kg	2,65MM
6100	AÇO CARBONO	2700 a 4500	840kg	2790 mm	4500mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	13,48 kg	2,65MM
5568	AÇO CARBONO	2700 a 5000	650 Kg	2790 mm	5000 mm	Ø50,8mm x 2,00mm	Ø42,40mm x 2,65mm	14,78 kg	2,65MM

# ESCORA

## Galvanizada

- Alta durabilidade, pouca manutenção e excelente custo-benefício;
- Apresenta grande resistência à corrosão, ideal para obras expostas à chuva, regiões litorâneas com maresia, construções civis convencionais, sistemas de fôrmas e lajes repetitivas, além de operações de locação de equipamentos;

- Produto versátil e com excelente capacidade de reutilização;

- Fabricada em aço, garantindo alta capacidade de carga com segurança e estabilidade;
- Pode ser utilizada individualmente ou integrada a outros sistemas de escoramento, sendo ideal para lajes e demais estruturas de concreto.
- Produto acompanhado de ART, parecer técnico e memorial de cálculo.
- Fabricação 100% nacional.

ESCORA EM GALVANIZADO									
CÓD.	MODELO	CAP. CARGA	ALT. FECHADO	ALT. ABERTO	TUBO EXTERNO	TUBO INTERNO	PESO	BASE	
5614	GALVANIZADO	2000 a 3100	1.000kg	2000 mm	3100 mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	8,57Kg	2,65MM
5615	GALVANIZADO	2000 a 3200	1.000kg	2000 mm	3200mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	9,16 kg	2,65MM
5616	GALVANIZADO	2000 a 3600	800kg	2000 mm	3600mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	9,94 kg	2,65MM
5617	GALVANIZADO	2400 a 3900	780kg	2120 mm	3900 mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	10,45 kg	2,65MM
5618	GALVANIZADO	2400 a 4000	750kg	2300 mm	4000mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	10,88 kg	2,65MM
5619	GALVANIZADO	2700 a 4500	700kg	2790 mm	4500mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 1,95mm	12,03 kg	2,65MM

ESCORA EM GALVANIZADO - REFORÇADAS									
CÓD.	MODELO	CAP. CARGA	ALT. FECHADO	ALT. ABERTO	TUBO EXTERNO	TUBO INTERNO	PESO	BASE	
5622	GALVANIZADO	2000 a 3200	1.200kg	2000 mm	3200mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	10,18 kg	2,65MM
5623	GALVANIZADO	2000 a 3600	960kg	2000 mm	3600mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	11,24 kg	2,65MM
5624	GALVANIZADO	2400 a 3900	930kg	2120 mm	3900 mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	11,84 kg	2,65MM
5625	GALVANIZADO	2400 a 4000	900kg	2300 mm	4000mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	12,26 kg	2,65MM
5626	GALVANIZADO	2700 a 4500	840kg	2790 mm	4500mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	13,42 kg	2,65MM
5633	GALVANIZADO	2700 a 5000	650 Kg	2790 mm	5000 mm	Ø50,8mm x 1,95mm	Ø42,40 mm x 2,7mm	14,74 kg	2,65MM

# COMPONENTES



## **FORCADO FIXO DE GUIA ESCORRA METÁLICA**

Cód.: 5912

CLA: 120x35x110mm

Embalagem CLA: 120x35x110mm

**Peso: 0,38 Kg**



## **APRUMADOR ESCORRA METÁLICA**

Cód.: 2188

LAP: 120x80x160mm

Embalagem LAP: 120x80x160mm

**Peso: 1,6 Kg**



## **CABEÇA DE APOIO DUPLO ESCORRA METÁLICA**

Cód.: 6178

LAP: 85x145x170mm

Embalagem LAP: 85x145x170mm

**Peso: 0,9 Kg**



## **CABEÇA DE APOIO SIMPLES ESCORRA METÁLICA**

Cód.: 6177

LAP: 145x85x90mm

Embalagem LAP: 145x85x90MM

**Peso: 0,6 Kg**



## **CRUZETA ESCORRA METÁLICA**

Cód.: 2387

LAP: 600x2200x90mm

Embalagem LAP: 600x2200x90MM

**Peso: 1,8 Kg**



## **Andaimos, Escoramentos & Pré - Moldado**

 54 3522-0209

 54 9 9692-0504

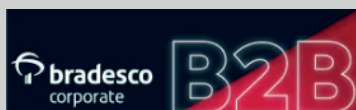
 gerentecomercial@grupolbn.com.br

 ERS 331 KM 3 (Saída para Gaurama)

CEP: 99704-750 - Erechim/RS

 [www.metalurgicalbn.com.br](http://www.metalurgicalbn.com.br)

**Soluções em Construção, Legado e Tradição.**



**ACEITAMOS O CARTÃO**

