



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

A N C O R A G E N S

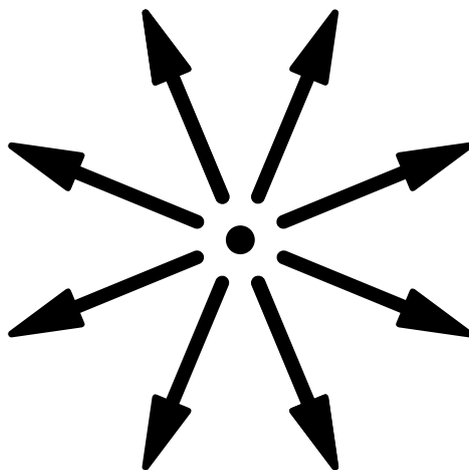


GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

A N C O R A G E N S

P R E D I A I S E I N D U S T R I A I S



AncoPro®

Ancoragem Industrial
/Predial tipo A1



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1



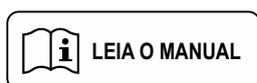
AncoPro®

ANCORAGEM INDUSTRIAL / PREDIAL TIPO A1

DISPOSITIVO TIPO A1: PONTO DE ANCORAGEM PROJETADO PARA SER FIXADO NA POSIÇÃO VERTICAL, HORIZONTAL OU PLANO INCLINADO.

Ex: Paredes, Vigas ou colunas de concreto, aço, ou madeira.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



AncoPro® ANCORAGEM INDUSTRIAL / PREDIAL TIPO A1

APLICAÇÃO

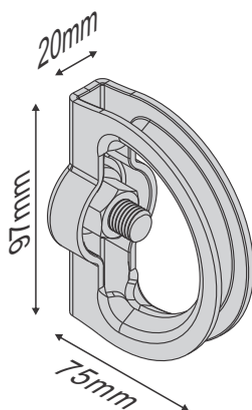
Trabalho em Altura, Linha de Vida, Espaço Confinado, Indústrias, Resgate, Construção Civil.

DESCRIÇÃO

Alta resistência mecânica e leveza. Fácil instalação e manutenção. Ideal para aplicações industriais e prediais, agiliza a execução de trabalhos e resgates aumentando a segurança e a produtividade com baixos custos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: AncoPro®
- Aço INOX AISI 304L Certificado
- Força Máxima de aplicação: 4000kgf
- Peso: 0,218 kg
- Dimensões (mm) 97 x 75 x 20
- Fixação M12 (1/2") ou M16 (5/8")
- Desenho Registrado ®
- Garantia: 2 anos



ProTorque



ACESSÓRIO DE INSTALAÇÃO: Vendido separadamente* EM CROMO VANÁDIO. É FERRAMENTA INDISPENSÁVEL PARA A FIXAÇÃO DA AncoPro® COM LEITURA DE TORQUE DIRETO.

ProDisc



DISPOSITIVO DE CONTROLE: Vendido separadamente* EM AÇO INOX, PARA MARCAÇÃO PERMANENTE E CONTROLE INDIVIDUAL DE INSTALAÇÃO DE ANCORAGENS.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.

LEIA O MANUAL

43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

ProDisc

Superfície de Marcação Tipo A1



PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1



ProDisc

SUPERFÍCIE DE MARCAÇÃO - TIPO A1

DISPOSITIVO PARA MARCAÇÃO PERMANENTE E CONTROLE INDIVIDUAL DE INSTALAÇÃO DE ANCORAGENS : FUIROS Φ 13mm ou Φ 17mm.
Ex: Ancoragem AncoPro® nas posições VERTICAL / HORIZONTAL.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



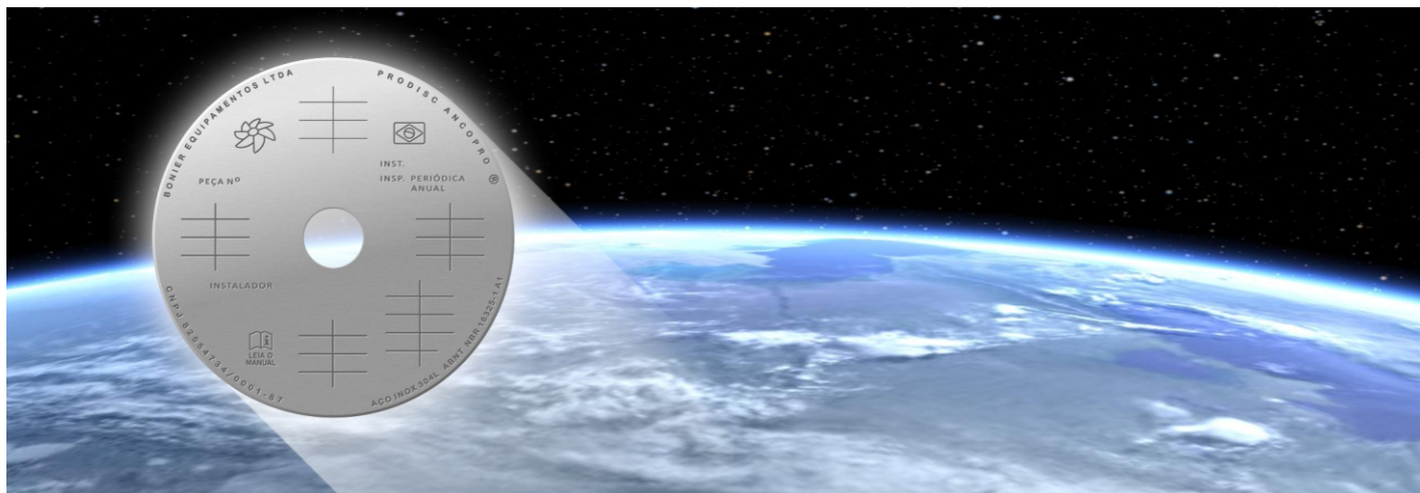
43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



ProDisc SUPERFÍCIE DE MARCAÇÃO - TIPO A1

APLICAÇÃO

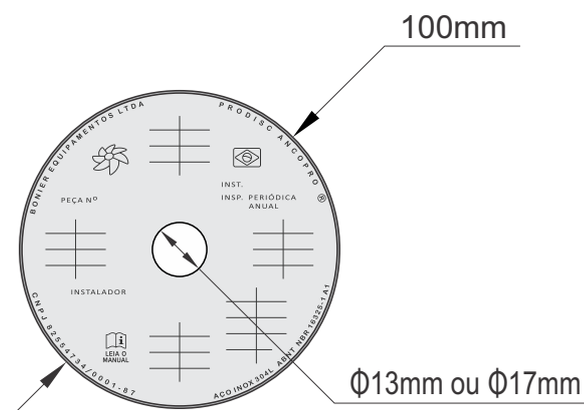
Trabalho em Altura, Linha de Vida,
Espaço Confinado, Indústrias,
Construção Civil e Resgate.

DESCRIÇÃO

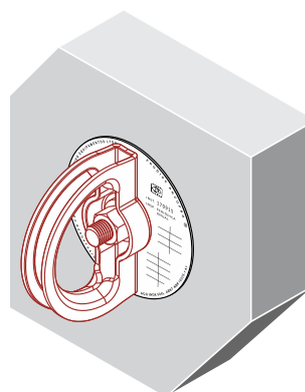
Superfície de controle permanente de alta resistência a corrosão, para instalação de ancoragens Industriais/ Prediais, onde o controle e o rastreamento individual de cada peça é exigido.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

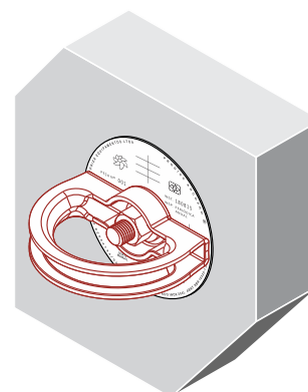
- Nome: ProDisc
- Aço INOX AISI 304L Certificado
- Peso: 123g
- Dimensões: $\Phi 100\text{mm} \times \#2\text{mm}$
- Fixação: $\Phi 13\text{mm}$ ou $\Phi 17\text{mm}$
- Desenho Registrado ®
- Garantia: 2 anos



AncoPro® na VERTICAL



AncoPro® na HORIZONTAL



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



ProX

ANCORAGEM INDUSTRIAL / PREDIAL
MULTIDIRECIONAL GIRATÓRIA COM
SUPERFÍCIE DE MARCAÇÃO - TIPO A1

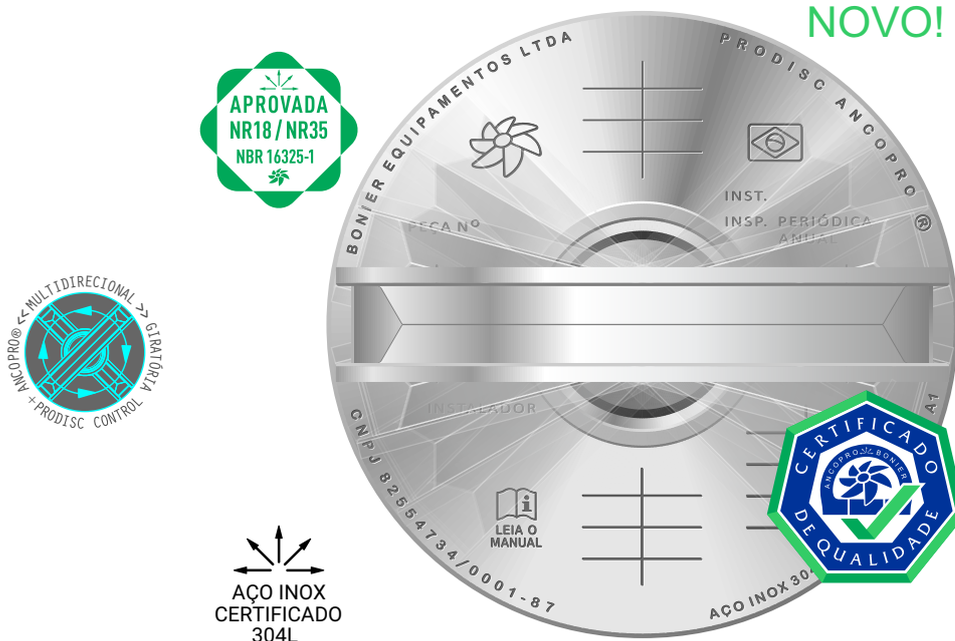


GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1

NOVO!



ProX INDIVIDUAL DE INSTALAÇÃO AncoPro®.

DISPOSITIVO DE ANCORAGEM MULTIDIRECIONAL GIRATÓRIO
COM DISCO DE MARCAÇÃO PERMANENTE PARA CONTROLE
Ex: Ancoragem AncoPro® Multidirecional em paredes, vigas
ou colunas de concreto, aço, ou madeira.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

**ANCORAGEM PROFISSIONAL
CONTROLE MULTIDIRECIONAL**
AncoPro®GIRATÓRIA + ProDiscCONTROL

NOVO!
ProX
BONIER

PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: ProX
- Fabricante: BONIER
- Aço INOX Certificado 304L
- Peso: 341g
- Furação: 13mm
- Fixação M12 ou 1/2"
- Marcação: Sinete 3mm
- Garantia: 2 anos



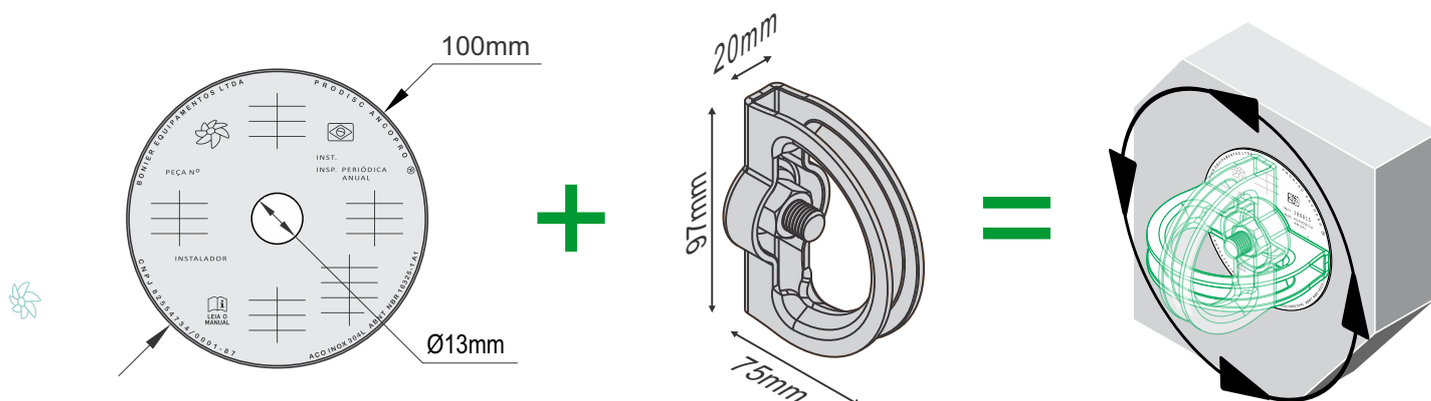
APLICAÇÃO

Trabalho em Altura, Espaço Confinado,
Indústrias, Construção Civil e Resgate.

DESCRIÇÃO

ProX é o conjunto formado pela ancoragem AncoPro® e pelo dispositivo de controle de inspeção ProDisc. O sistema inovador ProX, permite a AncoPro® girar em torno do seu próprio eixo, acompanhando as forças em movimento e posicionando-se automaticamente na melhor condição de atuação!

ProDisc CONTROL + AncoPro® MULTIDIRECIONAL = ProX 360°



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



LEIA O MANUAL

43 99189 0101 | 3328 8383

Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

Ancorall

Ancoragem Transportável



PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 E NBR 16325-1 B



ANCORALL

ANCORAGEM TRANSPORTÁVEL TIPO B

DISPOSITIVO TIPO B: ANCORAGEM TRANSPORTÁVEL PROJETADA PARA UTILIZAÇÃO EM TRILHOS OU VIGAS DE AÇO, CONCRETO OU MADEIRA.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



ANCORALL

BONIER 

ANCORAGEM TRANSPORTÁVEL

ANCORALL ANCORAGEM TRANSPORTÁVEL TIPO B

APLICAÇÃO:

Trabalho em Altura, Espaço Confinado, Indústrias,
Construção Civil.

DESCRIÇÃO

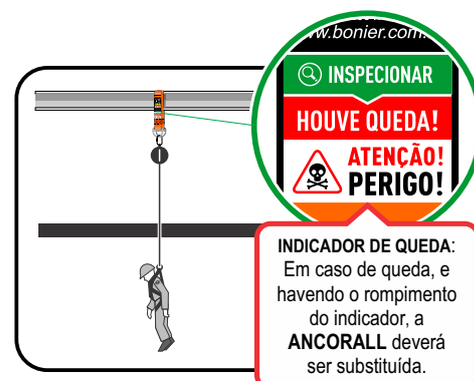
Ancoragem transportável para uso de até
2 trabalhadores. Agilidade e alta resistência
para diversas situações. Controle de segurança
através do sistema **INDICADOR DE QUEDA** integrado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: ANCORALL
- ARGOLAS (2x) em Aço Inox AISI 304L Certificado:
Alt:68mm x Larg:63mm x Esp:3mm
- FITA em POLIESTER:
Largura 45mm x Comprimento 3m
- PROTETORES em CORDURA® :
(2x) Comprimento: 60cm
- Força Máxima de aplicação 22kN
- Peso Total: 400g *sem os protetores
- Garantia: 2 anos



ACESSÓRIO: PROTETORES DE ARESTAS



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

Troll

Ancoragem Industrial Móvel Tipo B



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO É INDICADO PARA USO INDIVIDUAL EM LINHAS DE VIDA RÍGIDAS



TROLL AÇO / INOX ANCORAGEM INDUSTRIAL MÓVEL TIPO B

DISPOSITIVO TIPO B: ANCORAGEM MÓVEL
PROJETADA PARA UTILIZAÇÃO EM VIGAS:

"I" 3", 4", 5", 6" ou 8".

"W" 150mm x 18mm e "W" 200mm x 31,3mm

DEMAIS MEDIDAS E PERFIS DE VIGA SOB ENCOMENDA.

Rodas em Poliamida 6.6 / Rolamentos Duplos Blindados

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



LEIA O MANUAL

43 99189 0101 | 3328 8383

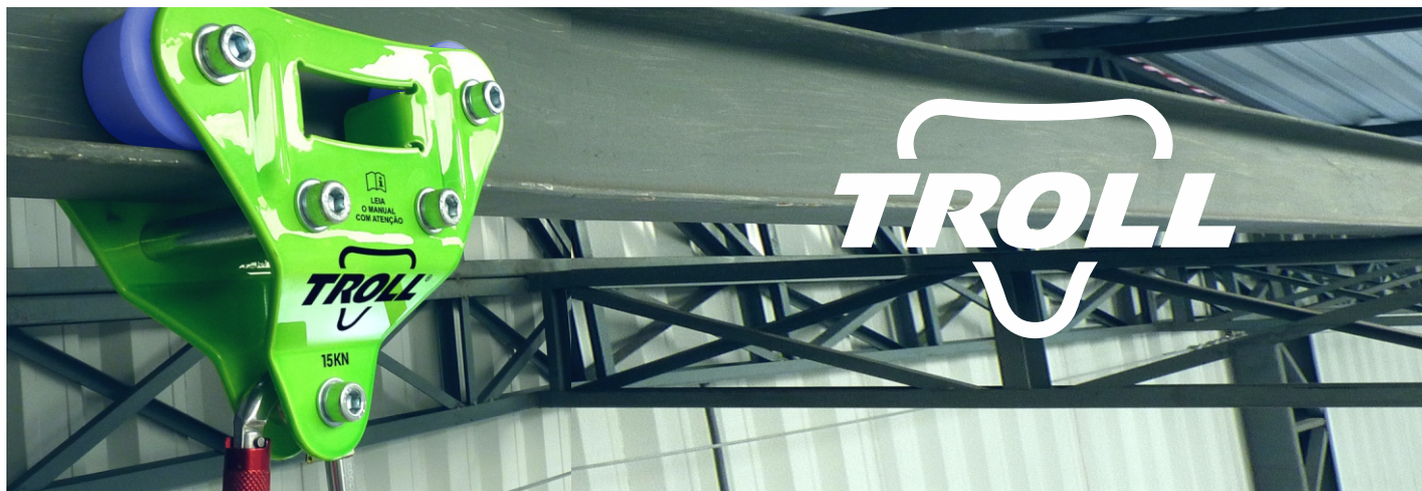
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



TROLL AÇO / INOX ANCORAGEM INDUSTRIAL MÓVEL TIPO B

APLICAÇÃO:

Trabalho em Altura, Espaço Confinado, Indústrias, Construção Civil.

DESCRIÇÃO

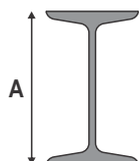
Para uso individual. Deslocamento suave através de rolamentos duplos blindados. Possui sistema **ANTI-FALHAS**. Ideal para acoplamento de Trava Quedas Retrátil em Linha de Vida Rígida.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

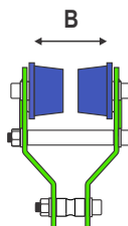
- Nome: Troll
- Corpo: Aço (pintura epóxi) ou Aço Inoxidável
- Força Máxima de aplicação 15kN
- Peso: 2,6Kg
- Pintura: Eletrostática epóxi à pó
- Parafusos: CLASSE 12.9
- Porcas: Autotravantes
- Rodas: POLIAMIDA 6 (NYLON)
- Rolamentos Duplos Blindados
- Garantia: 2 anos

COMPATIBILIDADE VIGAS "I" 3", 4", 5", 6" ou 8"

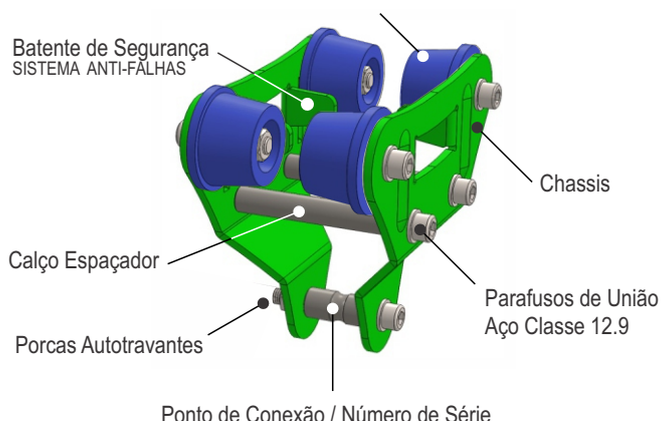
A	B (mm)
3" e 4"	70
5"	80
6"	90
8"	103



Viga "I"



TROLL®



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



ROLL

Ancoragem Industrial Móvel Tipo B



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

PARA USO PROFISSIONAL: ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1 B



NOVO!

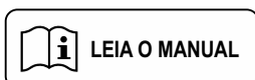


ROLL

ANCORAGEM INDUSTRIAL MÓVEL TIPO B

DISPOSITIVO DE ANCORAGEM MÓVEL TIPO B
PARA LINHAS DE VIDA COM CABOS DE AÇO COM
DIÂMETROS DE 1/4" (6mm) a 1/2" (13mm) OU
CORDAS COM DIÂMETRO máx 1/2" (13mm).

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383

Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



NOVO!

ROLL

ANCORAGEM INDUSTRIAL MÓVEL TIPO B

APLICAÇÃO:

Trabalho em Altura, Espaço Confinado, Indústrias, Construção Civil, Linhas de carga e descarga de caminhões.

DESCRIÇÃO

Para uso individual em linhas de vida mono vão, o ROLL é super resistente e preciso nos movimentos de rolamento. Acabamento níquelado em todos os componentes para atuação em ambientes corrosivos. Fácil desmontagem para manutenção ou substituição de rolamentos, rodas ou parafusos, reduz custos ao longo da vida útil. Possui sistema ANTI-FALHAS capaz de suportar altas forças geradas em eventual queda independentemente das rodas ou parafusos. Leve e compacto o ROLL é ideal para acoplamento de Trava Quedas Retrátil.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: ROLL
- Fabricante: BONIER
- Normativa: ABNT NBR 16325-1B
- Chassis: Aço carbono
- Acabamento: níquel eletrolítico
- Rodas: Aço 1045 *Rolamentos duplos blindados
- Quantidade de usuários: 1
- Carga máxima admissível: 22kN
- Peso: 775g
- Garantia: 2anos

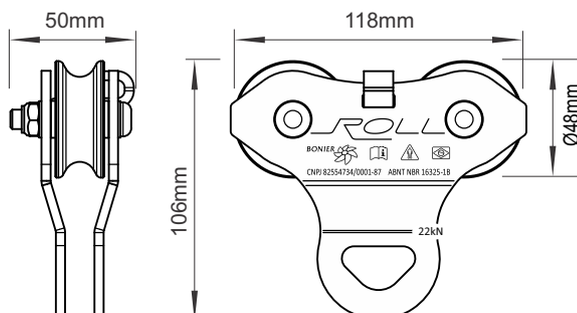


ACABAMENTO ROLL: Níquel eletrolítico em todas as peças, para resistência em ambientes corrosivos!

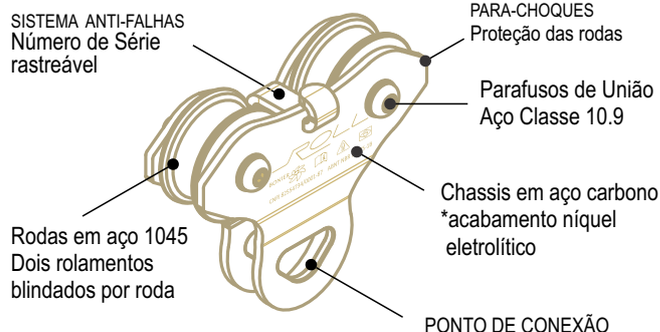


REPOSIÇÃO: Temos à disposição partes sobressalentes para seu ROLL estar sempre em perfeitas condições de uso: RODAS | ROLAMENTOS | PARAFUSOS DE FIXAÇÃO

ROLL ANCORAGEM MÓVEL 22kN



ROLL CABOS DE AÇO DE 1/4" (6,3mm) a 1/2" (13mm)



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.

LEIA O MANUAL

43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

Top

Cabo de manobra 8m



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

ATENÇÃO: ESTE DISPOSITIVO DEVE SER OPERADO COM CAUTELA NA PROXIMIDADE DE REDES ELÉTRICAS

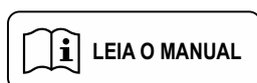


TOP

CABO DE MANOBRA 8m

DISPOSITIVO DE MANOBRA:
PROJETADO PARA ACESSAR
PONTOS DE ANCORAGEM

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



LEIA O MANUAL

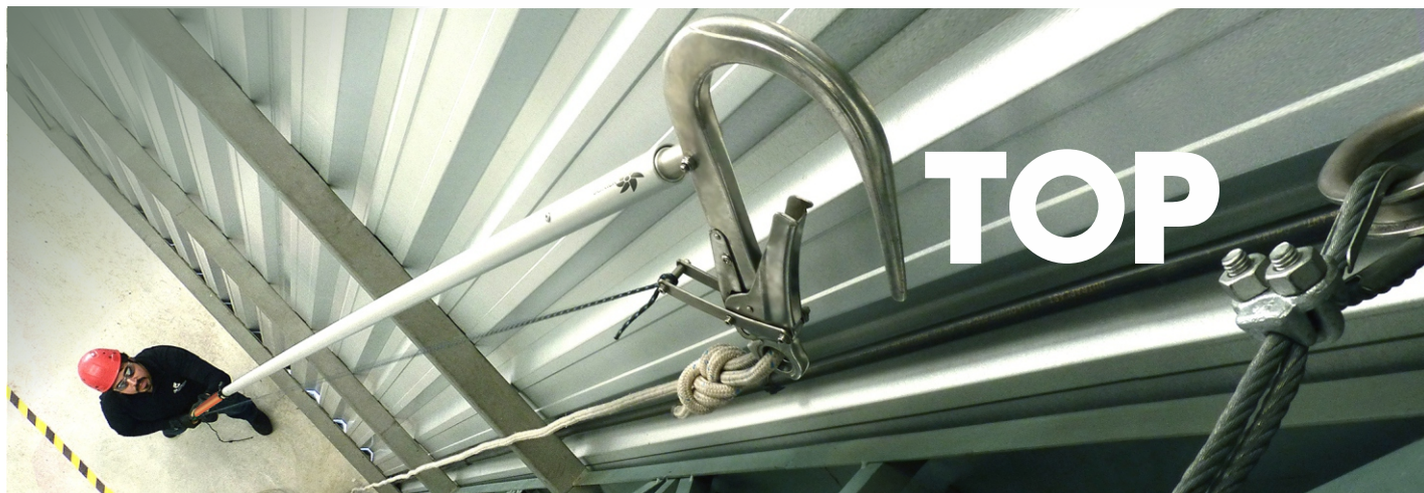
43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



TOP

CABO DE MANOBRA 8m

APLICAÇÃO

Trabalho em Altura, Espaço Confinado, Indústrias, Florestal, Construção Civil.

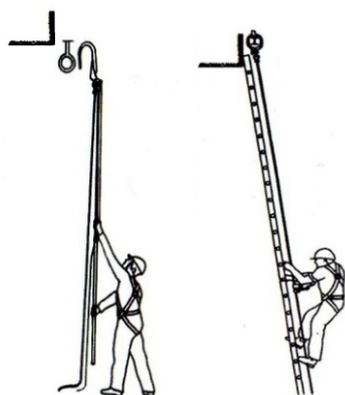
DESCRIÇÃO

Indicado para acessar linhas de vida ou ancoragens a partir do chão, para que o trabalhador inicie a subida já estando seguro.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: Top
- Cabo em alumínio com pintura epóxi à pó
- Extensores em alumínio anodizado
- Abraçadeiras em alumínio (pintura epóxi)
- Regulagem telescópica variável de 3 a 8 metros
- Peso: 5 Kg
- Garantia: 2 anos

TOP ACESSÓRIOS



EXTENSOR

Para acessar pontos até
8m de distância



GANCHO

Em Duralumínio (110mm)
*vendido separadamente



REPOSIÇÃO: Temos à disposição partes originais sobressalentes, para seu TOP estar sempre em perfeitas condições de uso:
CABO | ABRAÇADEIRAS | EXTENSORES | GANCHO | ADESIVO

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

PinGo

Ancoragem Esportiva



ATENÇÃO: O CONHECIMENTO DE TÉCNICAS DE ESCALADA ESPORTIVA É ESSENCIAL PARA UTILIZAR ESTE EQUIPAMENTO



PinGo

ANCORAGEM ESPORTIVA

DISPOSITIVO DE ANCORAGEM ESPORTIVA 25kN:
PARA PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS DE ALTURA
EM VIAS DE ESCALADA.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



ESCALAR ENVOLVE RISCOS
UTILIZE SEMPRE CAPACETE

43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



PinGo

ANCORAGEM ESPORTIVA

APLICAÇÃO

Escalada, Montanhismo, Espeleologia, Canionismo e Resgate.

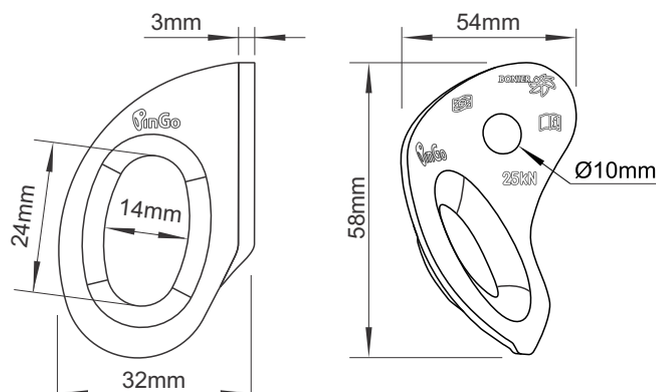
DESCRIÇÃO

Projetada para acomodar uma corda e pelo menos mais um mosquetão, sua aba interna arredondada, reduz o desgaste dos mosquetões e permite a passagem de cordas sem rupturas ou danos no material.

Nas escaladas, pode-se realizar o *rapel* diretamente na **PinGo**, sem a necessidade de abandono de fitas ou mosquetões, desde que sejam utilizados **no mínimo dois pontos**.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: PinGo
- Aço Inox AISI 304L Certificado
- Força Máxima de aplicação 25kN
- Peso: 43g
- Fixação Ø10mm
- Garantia: 2 anos



PinGo CARACTERÍSTICAS

👍 AÇO INOX CERTIFICADO

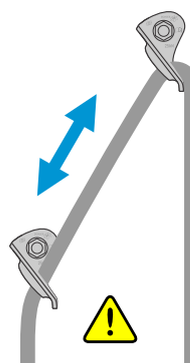
Resistência, durabilidade e segurança

👍 CORDA

Passagem suave sem engate

👍 MOSQUETÃO

Encaixe perfeito e movimento sem desgastes



Aplicação em Rapel:
Sempre passar a corda por **dois pontos** de ancoragem **simultaneamente**.



CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



LEIA O MANUAL



ESALAR ENVOLVE RISCOS
UTILIZE SEMPRE CAPACETE

43 99189 0101 | 3328 8383

Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

duPla

Ancoragem Esportiva



ATENÇÃO: O CONHECIMENTO DE TÉCNICAS DE ESCALADA ESPORTIVA É ESSENCIAL PARA UTILIZAR ESTE EQUIPAMENTO



duPla

ANCORAGEM ESPORTIVA

DISPOSITIVO DE ANCORAGEM ESPORTIVA 30kN:
PROJETADO PARA SER FIXADO NA POSIÇÃO
VERTICAL, HORIZONTAL, OU PLANO INCLINADO.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



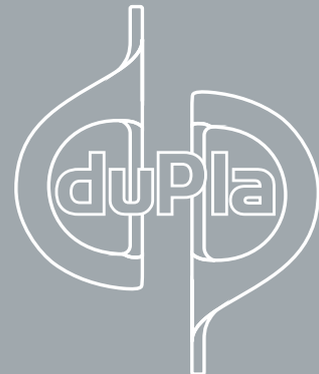
43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



duPla ANCORAGEM ESPORTIVA

APLICAÇÃO

Escalada, Montanhismo, Espeleologia, Canionismo e Resgate.

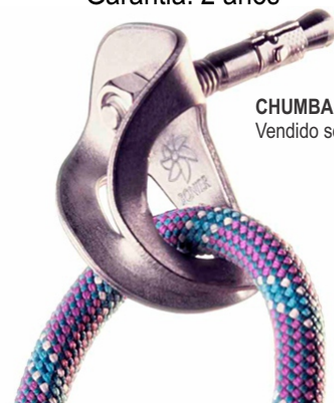
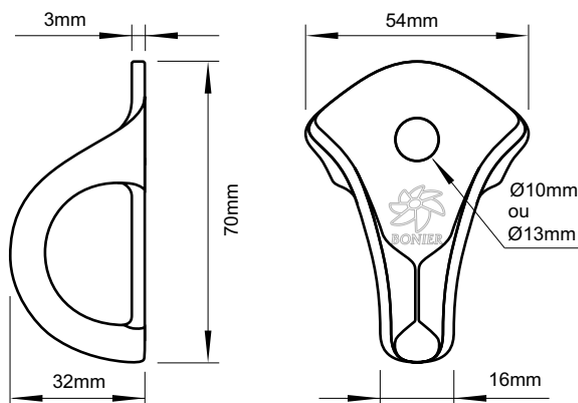
DESCRIÇÃO

Projetada para acomodar uma corda e pelo menos mais um mosquetão. Duas abas simétricas e um assento arredondado permitem a passagem de cordas sem rupturas ou danos no material.

Nas escaladas, pode-se realizar o *rappel* diretamente na **duPla**, sem a necessidade de abandono de fitas ou mosquetões, desde que sejam utilizados **no mínimo dois pontos**.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

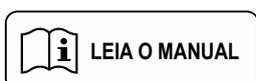
- Nome: duPla
- Aço Inox AISI 304L Certificado
- Força Máxima de aplicação 30kN
- Peso: 75g
- Fixação Ø10mm ou Ø13mm
- Garantia: 2 anos



CHUMBADOR INOX:
Vendido separadamente*

RAPEL: Passagem suave de cordas sem engate:
ATENÇÃO: UTILIZAR SEMPRE 2 PONTOS duPla.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



SimPles

Ancoragem Esportiva



ATENÇÃO: O CONHECIMENTO DE TÉCNICAS DE ESCALADA ESPORTIVA É ESSENCIAL PARA UTILIZAR ESTE EQUIPAMENTO



SimPles

ANCORAGEM ESPORTIVA

DISPOSITIVO DE ANCORAGEM ESPORTIVA 28kN:
PROJETADO PARA SER FIXADO NA POSIÇÃO
VERTICAL, HORIZONTAL, OU PLANO INCLINADO.

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



43 99189 0101 | 3328 8383
Londrina PR- Brasil | www.garpro.com.br

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



SimPles ANCORAGEM ESPORTIVA

APLICAÇÃO

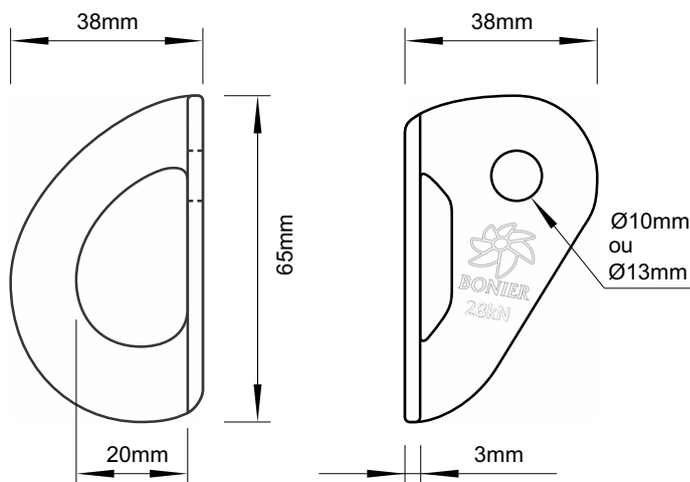
Escalada, Montanhismo, Espeleologia, Canionismo e Resgate.

DESCRIÇÃO

Leve, eficiente e de rápida implementação, seu desenho possibilita acomodar facilmente dois mosquetões. Este dispositivo é utilizado para proteção de vias de escalada.

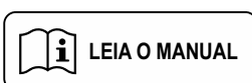
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Nome: SimPles
- Aço Inox AISI 304L Certificado
- Força Máxima de aplicação: 28kN
- Peso: 52g
- Fixação: Ø10mm ou Ø13mm
- Garantia: 2 anos



CHUMBADOR INOX:
Vendido separadamente*

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.



FIXAÇÃO

ATENÇÃO : LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR ESTES DISPOSITIVOS

BROCAS METAL-DURO INDUSTRIAL / ESPORTIVA

APLICAÇÃO

Concreto, concreto armado, pedra, granito e alvenaria.

DESCRIÇÃO

Fabricados em metal-duro, encaixe rápido SDS plus, maior vida útil com 3 cortes para melhor distribuição das tensões e desenho inovador para concreto armado (não desviade vergalhões). Furo concêntrico e passo longo para ótima evacuação do pó

BROCA boosterPLUS

B10 10mm X 210mm

B14 14mm X 210mm



Metal-duro



3 Cortes



B10 B14

ProTorque ACESSÓRIO AncoPro®.

DESCRIÇÃO

Em cromo vanádio, é ferramenta indispensável para a fixação da **AncoPro®** com leitura de torque direto.



CHUMBADORES DE INOX FIXAÇÃO INDUSTRIAL / ESPORTIVA

APLICAÇÃO

Trabalho em Altura, Espaço Confinado, Indústrias, Resgate, Construção Civil, Montanhismo, Espeleologia.

DESCRIÇÃO

Fabricados em aço inoxidável AISI 304 Certificado, oferecem excelente qualidade e resistência para sistemas de fixação. Garantia: 2 anos

CHUMBADORES MECÂNICOS

MEC70 (3/8" X 70mm | 45g)

MEC95 (3/8" X 95mm | 60g)

CHUMBADOR QUÍMICO

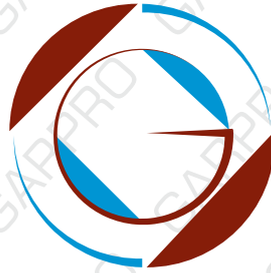
QUI140 1/2" X 140mm | 130g



MEC 70 MEC 95 QUI 140

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.





GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura



ATENDIMENTO

43 3328 8383

+55 (43) 99189 0101

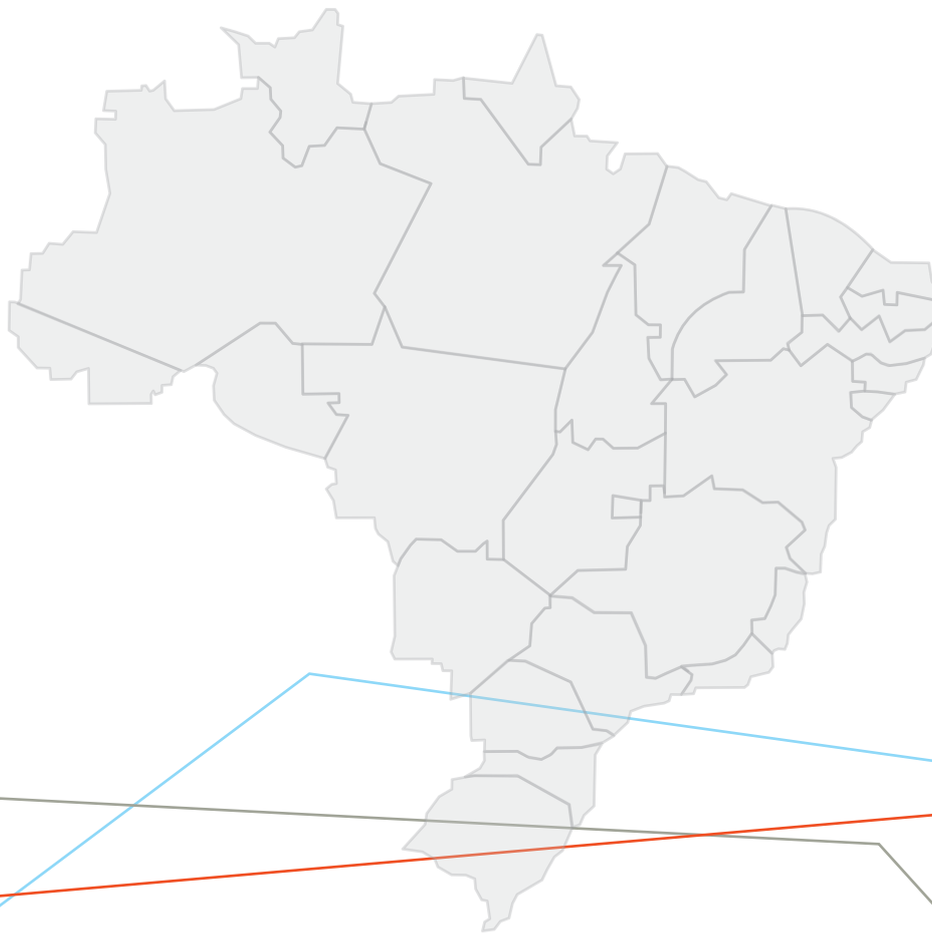
Londrina PR - Brasil

WWW.GARPRO.COM.BR

ATENÇÃO!



- UTILIZE SEMPRE O SEU EPI -



GARPRO

Equipamentos e Sistemas
de Proteção em Altura

GARPRO Equipamentos

Londrina - PR BRASIL

Tel: +55 43 3328 8383

Cel: +55 43 99189 0101

Website: www.garpro.com.br