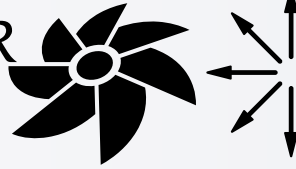




BONIER



ProBar

Barra Roscada

**QUÍMICA /
TRANSFIXA**

INOX 304 ou 316
1/2" ou M16

COMPRIMENTOS PADRÃO
E SOB CONSULTA!



AncoPro®

INSTALAÇÃO PROFISSIONAL: PARA FIXAÇÃO QUÍMICA OU TRANSFIXAÇÃO AncoPro® ESTE DISPOSITIVO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS NR18 / NR35 e NBR 16325-1 e 2

BONIER® ProBar

BARRA ROSCADA

APLICAÇÃO

Fixação de Pontos de Ancoragem **AncoPro®**.

DESCRIÇÃO

Fundamental na instalação segura dos Pontos de Ancoragem a **BONIER® ProBar** é fabricada em dois modelos: Fixação Química em concreto ou Transfixação em concreto, aço ou madeira; Inox 304L ou 316L para ambientes normais ou litorâneos / corrosivos e nas medidas padrão: 1/2" x 140 mm ou M16 x 200 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Fabricante: BONIER®EQUIPAMENTOS
- Nome: ProBar
- Tamanhos | Pesos:
 QUÍMICA: 1/2" x 140 mm | 130 g
 M16 x 200 mm | 280 g
 TRANSFIXA: 1/2" x 200, 250, 300 e 400 mm
 M16 x 200, 250, 300 e 400 mm
 *Demais medidas sob consulta
- Material | Ambiente
 INOX 304 (Porcas GRAU A2-70) | Ambientes normais a hostis.
 INOX 316 (Porcas GRAU A4-80) | Ambientes hostis a extremos.
- Garantia: 2 anos



⊙ 19 mm

⊙ 24 mm



OBRIGATORIO:
ENSAIO DE CONFIABILIDADE
PARA INSTALAÇÃO EM CONCRETO!
 CONSULTE O DINAMÔMETRO
BONIER® Xtrator
LEIA O MANUAL
AncoPro®



Concrete
 *CONSULTE ADESIVO QUÍMICO!



Concrete / Aço / Madeira

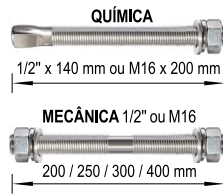


NOVA PONTA
ACHATADA
RESISTENTE

DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO PARA INSTALAÇÃO DE PONTOS DE ANCORAGEM AncoPro® BONIER POR ADESIVO QUÍMICO EM CONCRETO OU POR TRANSFIXAÇÃO EM CONCRETO OU MADEIRA.

FIXAÇÃO: BROCA **TriPlus** | KIT **LimpaFuros** (Escova de Aço e Soprador) | KIT **ProQuímico** (Adesivo e Aplicador) | FERRAMENTA **ProTorque** (Ø19 ou 24 mm)

ProBar AVISO: LEIA O MANUAL AncoPro® COM ATENÇÃO ANTES DE FIXAR ESTE DISPOSITIVO EM CONCRETO, AÇO OU MADEIRA!



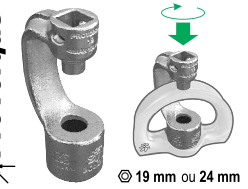
*Outras medidas sob consulta!



COMPATIBILIDADE



ProTorque



⊙ 19 mm ou 24 mm

A fabricação de cada barra roscada é cuidadosamente realizada em etapas controladas, afim de maximizar a qualidade da fixação de Pontos e Linhas de ancoragem BONIER. ATENÇÃO: LEIA O MANUAL para a correta fixação deste dispositivo!

Para instalação por Fixação Química ou Transfixação Mecânica, a **ProBar** possui dois diâmetros compatíveis com **AncoPro®** Ø13 e 17 mm, em cinco comprimentos padrão. Para demais medidas, consulte-nos!

A compatibilidade de aços é de vital importância na instalação de dispositivos de segurança. A **ProBar** possui dois tipos de aço compatíveis com a **AncoPro®** 304L e 316L, para ambientes normais a corrosivos.

Fabricada em Aço Cromo, com tratamento térmico e acabamento Niquelado para alta durabilidade, é ferramenta indispensável para a fixação segura da **AncoPro®** com aplicação e leitura de torque correto na **ProBar**.



CAPACITAÇÃO 16h BONIER® AncoPro >> PARA CENTROS DE TREINAMENTO
AGENDAMENTO DE TURMAS ou maiores informações >> FALE CONOSCO!

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.