



# FIXAÇÃO

FERRAMENTAS  
ACESSÓRIOS  
CHUMBADORES



**ATENÇÃO: LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR ESTES DISPOSITIVOS!**

## TriPlus

### BROCA METAL DURO ENCAIXE RÁPIDO SDS Plus

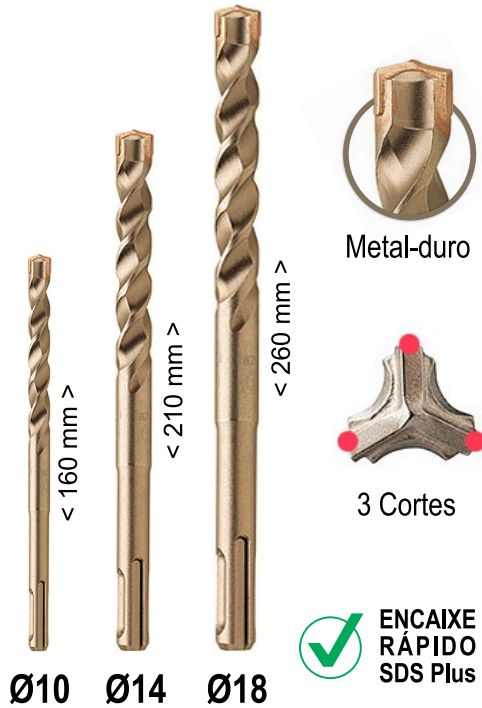
Fabricada em metal-duro, para maior vida útil possui: corte triplo para melhor distribuição das tensões, furo concêntrico e passo longo para ótima evacuação do pó. Seu desenho inovador para Concreto Armado não desvia de vergalhões.

#### APLICAÇÃO

Concreto, Concreto Armado, Pedra, Granito ou Alvenaria.

#### BROCA boosterPLUS

Ø10 x 160 mm  
Ø14 x 210 mm  
Ø18 x 260 mm

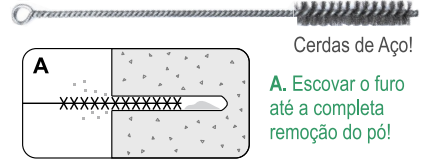


## Limpa Furos

### ACESSÓRIO DE INSTALAÇÃO

A completa remoção do pó após a furação é de vital importância para a fixação segura dos chumbadores, barras rosçadas pontos de ancoragem esportivas ou profissionais.

#### ESCOVA



Cerdas de Aço!

A. Escovar o furo até a completa remoção do pó!

#### SOPRADOR



Bico Flexível Giratório!

B. Assoprar e remover completamente todo resíduo antes de fixar o dispositivo!

## Chumbador INOX

### FIXAÇÃO MECÂNICA \*Chapeletas

Em aço INOX Certificado 304 para ambientes normais e 316 para ambientes corrosivos, oferecem excelente resistência e durabilidade em Montanhas, Ginásios ou Litoral.

INOX 304 (Ø3/8" X 70 mm | 45 g)

INOX 304 (Ø3/8" X 95 mm | 60 g)

INOX 316 (ØM10 X 80 mm | 52 g)

Garantia: 2 anos



RESISTENTE EM LITORAL ✓



### INOX 304 / 3/8" x 70 mm

CHUMBADOR MECÂNICO  
Rochas duras: Granito, Gnaiss

### INOX 304 / 3/8" x 95 mm

CHUMBADOR MECÂNICO  
Rochas menos sólidas: Calcário, Arenito

### INOX 316 / M10 x 80 mm

CHUMBADOR MECÂNICO  
Ambientes corrosivos  
Rochas duras e menos sólidas

## Kit ProQuímico

ADESIVO

APLICADOR

BICO

### FIXAÇÃO QUÍMICA EM CONCRETO

Para Instalação de Pontos de Ancoragem

AncoPro® Ø13 ou 17mm | INOX 304L ou 316L com Barras Roscadas ProBar:

QUÍMICA 1/2" x 140 mm / 130 g

QUÍMICA M16 x 200 mm / 280 g

INOX 304 (porcas A2-70)

ambientes normais a hostis.

INOX 316 (porcas A4-80)

ambientes hostis a extremos.



**AVISO: OBRIGATÓRIO ENSAIO DE CONFIABILIDADE, APÓS A FIXAÇÃO!**  
CONSULTE O DINAMÔMETRO Xtrator BONIER. LEIA O MANUAL AncoPro®!



**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.