

**Conformidade total
Confiança absoluta.**

*Uma âncora portátil,
reutilizável, durável
e segura para
aplicações em
concreto*



**Âncora versátil
e fácil de usar
para aplicações
em concreto**

- **Projetada para instalação temporária em concreto, em parede vertical, piso ou teto**
- **A âncora portátil e reutilizável fornece maior flexibilidade no local de trabalho e menor custo de propriedade**
- **Anel de conexão forjado exclusivo fornece um ponto de amarração compatível para maior segurança**
- **Construído em aço inoxidável, alumínio e outros materiais resistentes à corrosão para uma maior vida útil**
- **Para segurança completa, capacidade nominal de prevenção de quedas de 22 kN (5.000 lbs.), atende a OSHA e ANSI Z359.1**

Âncora para Concreto Reutilizável



Instalação rápida, fácil e segura

A instalação é simples e eficiente, levando apenas alguns segundos com a utilização de ferramentas padrão para concreto.

- Faça um furo com profundidade de 8,89cm (3-1/2") a 10,16cm (4") com uma furadeira de impacto e broca de 19,05mm (3/4").
- Puxe o gatilho até que esteja totalmente retraído.
- Insira a âncora no furo até que o botão de desengate esteja assentado na superfície de concreto.
- Puxe o anel em "D" para fixar a âncora e conecte o seu sistema pessoal de prevenção contra quedas.

O desengate da âncora é igualmente rápido. Basta puxar o gatilho e você está pronto para se mover para o próximo local. Consulte o manual de instruções para obter detalhes completos.



Requisitos para ancoragem

O concreto deve ter resistência à compressão mínima de 2.685 kPa (3.000 psi). O material base do concreto deve ter pelo menos 12,7cm (5") de espessura e a localização do furo de fixação em relação à borda depende da espessura e largura do concreto (consulte o manual de instruções para obter todos os detalhes).

Normas e garantia

Confiabilidade que economiza tempo e dinheiro e não lhe causa preocupações. Atende aos requisitos da OSHA e da ANSI. A reputação da Protecta reflete-se em todos os nossos produtos, que têm dois anos de garantia para peças e mão-de-obra.

Capital Safety:

Estados Unidos: 800-328-6146 • Canadá: 800-387-7484 • América Latina: +1 651-385-4301 • Ásia: +65 6558 7758 • Norte da Europa: +44 (0) 1928 571324
Europa, Oriente Médio e África: +33 (0)4 97 10 00 10 • Alemanha: +49 2634 8052 • Austrália: 1800-245-002 • Nova Zelândia: 0800 212 505
Ou visite: WWW.CAPITALSAFETY.COM



Âncora para Concreto Reutilizável:

2190053: Âncora de Cunha para Concreto Reutilizável

Especificações:

Tamanho: 19,05 mm (3/4 pol) **Capacidade:** 22 kN (5.000 lbs)
Classificação: proteção contra quedas para um usuário de até 141 Kg (310 Lbs.)
Peso: 354 g (0.78 lbs) **Material do Cabo:** aço galvanizado
Material dos calços de ancoragem e do eixo: aço inoxidável
Material do plugue de liberação: aço zincado **Material do gatilho:** Alumínio **Material do anel em D:** Aço forjado
Padrões: OSHA e ANSI Z359.1