

# ANCORAGEM EM CONCRETO M12 DE AÇO INOXIDÁVEL EDGE

**ANF830080KS**

A ancoragem de ponto único é projetada para ser fixada em paredes de concreto, tetos e pisos usando um fixador químico.

## Características

- O ponto de ancoragem química é usado para sistemas de retenção de quedas pessoais (uma única pessoa) ou para restrição/resgate.
- Simples e fácil de usar, conectando um talabarte ou trava queda retrátil que se prende diretamente a um cinturão tipo paraquedista de corpo inteiro.
- Requer um furo de 14mm de diâmetro x 110mm.
- Fornecido com uma etiqueta de identificação em aço inoxidável.
- A cápsula adesiva química não é fornecida com o parafuso.

## Como usar

Consulte o Manual de Instruções do Usuário 

## Componentes Metálicos

|                          |   |                            |
|--------------------------|---|----------------------------|
| Olhal                    | : | 316 Aço Inox               |
| ParafusoRosqueado        | : | 316 Aço Inox M12 x 110     |
| CápsuladeAdesivo Químico | : | 10HVU M12x110 Code: 256693 |

## Força e Amplitude do Sistema

23 kNMB

## Peso

300 gm ± 10 gm

## Normas de Referência

Conforme EN795:2012 Tipo A /  
NBR16325-1:2024- TIPO A1

