

## Trava – Quedas Retrátíl

**TRQ410006KS**

### Descrição do Produto.

- Trava-quedas retrátíl linha Brute em cabo de aço galvanizado.

### Características do Produto.

- Caixa de polímero robusta e durável.
- Possui olhal de ancoragem giratório (360°) de aço galvanizado de alta resistência.
- Possui conector classe T giratório com indicador de queda.
- Acompanha conector adicional e cabo de recuperação de 6 m.
- Possui limitador de retorno em poliuretano.

### Fita

- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| • Material                | Cabo de aço galvanizado de 4.5 mm |
| • Comprimento             | 6 metros                          |
| • Carga mínima de Ruptura | 15 KN                             |

### Orientações de uso

- Orientações de uso e limites seguros de operação: conforme manual de instruções do fabricante.
- A inspeção, forma de utilização e limitações de uso devem seguir as normas técnicas vigentes e orientações do fabricante conforme manual de instruções.

### Peso

- 3 kilos



### Normas de referência

- EN360:2002
- ABNT NBR 14628/2020
- CE 0598

**II 2 G Ex h IIC T6Gb**