

## Ficha Técnica

### Sistema Anti-Quedas Deslizante

Ref<sup>ª</sup>.: 30348

Mod.: Rocker - 100308900029

Revisão 00



#### Especificações Técnicas

- Sistema anti-quedas deslizante.
- Construído em alumínio, permite um movimento rápido do travão de queda na corda semi-estático, mesmo sem a ajuda das mãos, e um bloqueio imediato em caso de queda.
- O dispositivo incorpora uma patilha que permite que o dispositivo seja mantido no lugar ou utilizado como um cordão de posicionamento En358.
- Inclui um cordão para segurar o mosquetão, evitando qualquer queda involuntária do conector.
- Estão equipados com o chip Irucheck NFC, para uma gestão e inspeção eficazes do equipamento.
  
- Diâmetro: 10,5mm-12,7mm
- Peso: 0,16Kg
- Capacidade de carga: 350Kg.
  
- Material:
  - Corpo: alumínio;
  - Acabamento: anodizado.

#### Campo de Aplicação

- Para uso profissional geral em caso de risco de queda de altura.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

- Requer outros elementos de protecção contra as quedas para a sua utilização (fixações, conectores, cordas, amortecedores...).
- Estão disponíveis os seguintes kits para este dispositivo:
  - Kit ROCKER 10m: 100308900022;
  - Kit ROCKER 20m: 100308900023;
  - Kit ROCKER 30m: 100308900024;
  - Kit ROCKER 40m: 100308900031;
  - Kit ROCKER 50m: 100308900032.

#### Normas e Simbologia

- EN 353-2
- EN 358
- EN 12841-A



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.