

Ficha Técnica

Cinta Elástica C/ Absorvedor

Ref^a.: 30206

Mod.: C548

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Absorvedor BW 200 com cinta de poliamida elástica, um conector rápido para unir a um arnês ou gancho.
- Este absorvedor de energia com cinta duplo é um componente de um sistema anti quedas.
- O absorvedor estendido possui uma resistência estática de 15kN.
- A cinta é constituída por duas cintas tubulares sobrepostas com núcleo elástico que se mantém por dentro.
- A cinta é finalizada com anéis de gancho acolchoados.
- O gancho de aço actua como elemento de conexão do sistema anti quedas.
- Possui fecho automático de duplo sistema e tem uma resistência estática de 15kN, com um diâmetro de abertura de 50mm.
- Conector rápido com bloqueio automático e fecho de segurança, abertura de 20mm.

- Comprimento total: 2mt.
- Peso: 1120gr

- Limpeza e armazenamento:
 - Lavar com água tépida.
 - Não utilizar dissolventes.
 - Utilizar sabão liquido neutro.
 - Aclarar com água abundante.
 - Secar à temperatura ambiente, longe de fontes de calor.
 - Armazenar num lugar limpo e seco, arejado e sem exposição ao sol. Em condições que impossibilitem danos mecânicos, químicos ou térmicos.

- Não deve utilizar-se quando:
 - Se observa desgaste no conjunto ou cortes na corda;
 - Se tiver sofrido uma queda junto com outros equipamentos de segurança em alturas.
 - É muito importante ler atentamente as instruções de utilização e registar todas as informações relacionadas com este equipamento.

Campo de Aplicação

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

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Requer outros elementos de protecção tais como arnês, âncoras, cabos, cordas...

Normas e Simbologia

- EN 354
- EN 355



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.