

Ficha Técnica

Cinta Dupla de Amarre para andaimes BW260C



Ref. 30034 (BW260C)

Especificações Técnicas:

- Absorvedor de energia com cinta de poliamida elástica e ganchos para subir a andaimes.
- A cinta é constituída por duas cintas tubulares, uma sobre a outra com núcleo elástico. A cinta termina com alças de engate acolchoadas.
- Nos extremos da cinta, levas dois ganchos de aço como elemento de conexão do sistema anti queda. Estes ganchos possuem fecho automático e resistência estática de 15 kN, com um diâmetro de abertura de 50mm.
- Absorvedor de energia para andaimes (alongamento máximo 0,7m) com cinta dupla elástica, um mosquetão virola de abertura 20mm.
- **Comprimento total:** 0,90m (incluindo mosquetão e gancho).
- **Resistência Estática:** O absorvedor tem uma força estática de 15kN.

Principais Características e Vantagens:

- Normas: **EN 355, EN 354, EN 362.**
- Deve ser utilizado por uma só pessoa.

Campo de Aplicação:

- Elemento de amarre que atende às mais recentes exigências para trabalhar nos ambientes mais desafiadores, tais como em andaimes.

Acessórios e equipamentos complementares:

Revisão 00



EN 355
EN 354
EN 362

Organismo
De
Controle: 

HR Protecção, S.A.
Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189
3534 - 909 Mangualde
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt

email: geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por:

HR
Group