

## AT 7033 GRE

Pontos de ConexãoAjustesMaterial FibraMaterial Argolas e FivelasC.ANBR0506POLIÉSTERAÇO INOX36.37415.835/2020<br/>15.836/2020







## Descrição

- Λ Cinturão de segurança do tipo paraquedista, **modelo "Y"** cadeirinha com **5 pontos de conexão**
- Λ Cinturão abdominal integrado
- Λ Conexão dorsal, uma argola "D" inclinada, em aço inox utilizada para retenção de queda (A)
- Λ Conexão **peitoral**, uma argola "D" inclinada, em **aço inox** utilizada para retenção de queda (A)
- Λ Conexão **lateral**, duas argolas "D" inclinadas, em **aço inox** utilizadas para posicionamento em altura (**P**)
- Λ Conexão umbilical, uma argola "D" inclinada, em aço inox utilizada para suspensão/sustentação (S)
- Λ Conexão suspensórios, duas alças poliéster na altura dos **ombros**, utilizada para suspensão/resgate (S)
- Λ Conforto em **espuma EVA** na **lombar e pernas**
- Λ Confeccionado em material sintético, Fita primária em poliéster 45mm de alta tenacidade
- ↑ Um conector classe "B" dupla trava em aço, abertura de 20 mm
- **Λ Seis pontos de regulagem em aço inox,** com fivelas duplas aço (pernas, cintura, suspensórios e dorsal)
- Λ Dispositivos em polímero complementar à regulagem para armazenar a sobra da fita
- Λ Alças laterais para descanso de talabarte ou porta ferramentas capacidade 5 kg
- Λ Cinturão possui tecnologia de gestão do EPI ATHPRO.

## **Aplicação**

Trabalho em altura, na retenção de quedas, posicionamento, suspensão/sustentação e acesso por corda.