

FICHA TÉCNICA

CINTO PARAQUEDISTA

AT 7033 GRE

Pontos de conexão

04

Ajustes 06 Material fibra
POLIÉSTER

Material argolas e fivelas

AÇO INOX

CA 36.374

NBR 15.835.2020 15.836.2020







Descrição

- Λ Cinturão de segurança do tipo para quedista, modelo "y" cadeirinha com 4 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 Conforto em espuma EVA, na lombar e nas pernas
- Λ Confeccionado em material sintético, **Fita primária em poliéster** 45mm de alta tenacidade
- Λ Com laudo aprovado para usuários até 140 Kg. Consultar informações adicionais do fabricante
- Λ Um conector classe "B" dupla trava Oval em aço, abertura de 20 mm
- A Seis pontos de regulagem, com fivelas duplas sem pino em aço inox. (pernas, cintura, suspensório 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

Aplicação

Trabalho em altura, na retenção de quedas, posicionamento, acesso por corda destinado a regiões de alta salinidade propenso a oxidação.

IMPORTANTE: recomenda-se ler atentamente o manual de instruções e fazer a devida inspeção de qualquer equipamentos de prevenção contra quedas antes de cada utilização, faça o registro de inspeção no ato da entrada e periodicamente registrando em livro próprio.

