

## TOP5411 | CINTURÃO PARAQUEDISTA ABDOMINAL RETARDANTE À CHAMA DIELÉTRICO COM ALÇAS PARA ESPAÇO CONFINADO - 07 PONTOS DE CONEXÃO



CA. 47947

### Descritivo Técnico

Cinturão de Segurança tipo paraquedista abdominal confeccionado em fita de poliéster retardante à chama de  $45 \pm 1$  mm. Possui 07 pontos de conexão, sendo 01 ponto peitoral por meio de uma alça em poliéster para retenção de queda, 02 alças para engate umbilical suspensão, 01 meia argola dorsal para retenção de queda, 02 meia argolas laterais para posicionamento e 02 alças de suspensão nos ombros para espaço confinado em poliéster retardante à chama, possui 03 fivelas de engate rápido para fechamento e ajuste em aço com proteção de fivela, sendo 01 na cintura e duas nas coxas e possui 05 fivelas duplas para ajuste em aço, sendo 02 para regulagem peitoral, 02 para regulagem na cintura e 01 para regulagem nas costas. Com almofada na cintura, altura de 170mm e 770mm de comprimento e almofada na coxa com altura de 93mm e 345mm de comprimento.

### Especificações

CORES	AZUL
PESO	1,204 Kg
PONTO DE CONEXÃO	7
NÚMERO DE AJUSTE	5
FORMATO	H
QUANTIDADE POR FARDO	8
MASSA CORPORAL	100 kg

### Trabalhos



OBRAS PÚBLICAS / CONSTRUÇÃO CIVIL



SERVIÇOS/LOGÍSTICA



INDÚSTRIA



ENERGIA ELÉTRICA



TELECOM

### Situações de Trabalho



### Zona Livre de Queda:

A zona livre necessária depende do comprimento do subsistema mais o alongamento do sistema de Absorção.

A altura mínima de segurança para utilização do equipamento, está descrita na etiqueta localizada do absorvedor de energia.

Certifique - se de que haja uma zona livre suficiente em sua trajetória, para evitar atingir algum objeto durante a queda.

