



Certificação Nacional
 ABNT NBR 15835/2010
 ABNT NBR 15836/2010
CA 35122 / 41658



"LEIA O MANUAL"

CINTURÃO DE SEGURANÇA RESGATISTA STF-CQCT5121

DESCRIÇÃO O DO PRODUTO:

Cinturão de segurança, tipo abdominal e paraquedista, confeccionado em cadarço de poliéster de 45mm de largura, dotado de cinco (5) pontos de ancoragem em aço forjado, tipo argola "D", localizados no dorso, altura dos ombros, frontais na altura peito e o outro na altura da cintura e dois laterais na cintura para posicionamento, acompanhado de faixa lombar, com regulagem, através de fivelas duplas de aço com passantes plásticos para melhor ajuste. O cinturão também acompanha almofadas no troco e pernas para conforto.

PROPÓSITO E APLICAÇÃO:

Este equipamento deve ser usado com um sistema individual contra quedas para limitar a queda livre conforme NBR 15635:2010. Os sistemas de detenção devem ser colocados de modo que nenhuma queda livre vertical seja possível.

INDICAÇÃO DE USO:

O equipamento deve ser usado por uma pessoa treinada e capacitada para o seu uso em segurança, se destina para trabalhos com restrição de movimentação, retenção de queda, posicionamento, suspensão, sustentação em trabalhos realizados em altura.

Nota: O cinturão de segurança deve ser totalmente inspecionado antes de casa uso.

INSPEÇÃO / CONSERVAÇÃO:

Em caso de sujidade menor, limpe com um pano de algodão ou uma escova macia. Não use materiais abrasivos. Para uma limpeza intensiva, lavar com água a uma temperatura de 30°C a 60°C, usando um detergente neutro (pH 7). A temperatura de lavagem não deve exceder de 60°C.

Se o equipamento estiver molhado, seja por uso ou devido à limpeza, deve se deixar secar naturalmente, ficando afastado do calor direto.

De preferência, guarde-o em um lugar fresco e seco, embalado em sacos plásticos selados, e longe de ambientes úmidos, cantos afiados, vibrações, e raios ultravioleta.

VIDA ÚTIL:

O usuário deve realizar uma inspeção antes do uso do equipamento, para garantir que ele está em boas condições de colocação e funcionamento.

Verifique se os componentes de metal não estão enferrujados ou mecanicamente distorcidos, a fita dos cintos de segurança não devem conter cortes ou desgastes, as costuras não devem estar danificadas em nenhum lugar. Retirar o equipamento de uso quando houver qualquer dúvida sobre sua condição. Não usá-lo novamente até uma confirmação por escrito por uma pessoa competente.