

CINTURÃO DE SEGURANÇA

FICHA TÉCNICA
STF - CQCT5121



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Cinturão de segurança, tipo abdominal e paraquedista com formato em "Y", confeccionado em cadarço de poliéster de 45mm de largura, dotado de cinco (5) pontos de conexão em aço forjado, tipo argola "D", localizados na dorsal, frontal na altura do peito e os outros dois laterais na cintura para posicionamento, além do suporte têxtil formando um ponto de conexão nos ombros para resgate em Espaço Confinado, possui regulagem, através de fivelas duplas de aço com passantes plásticos para ajuste de sobra de fitas. O cinturão também acompanha espaldar e pernas acolchoados.

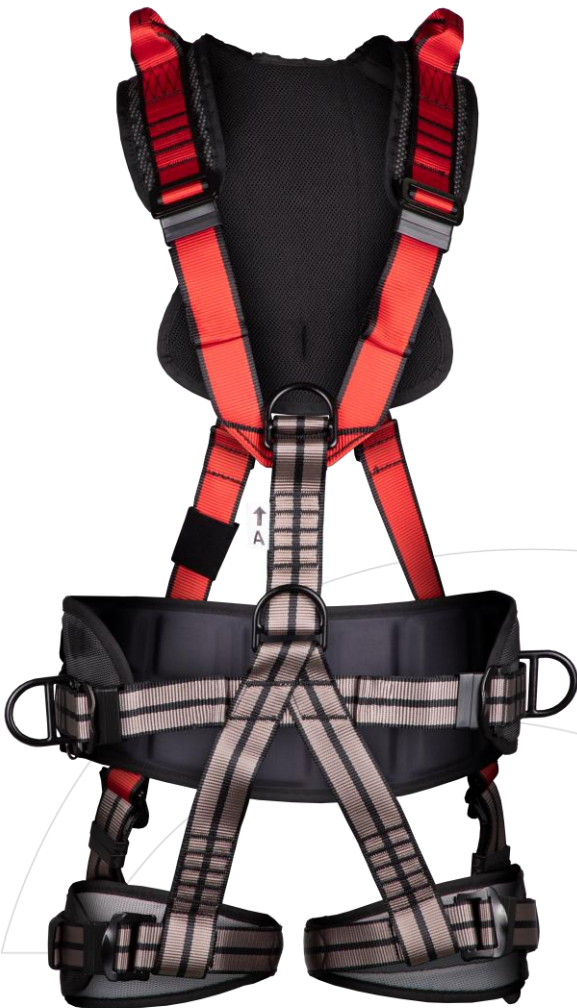
INDICAÇÃO DE USO

O equipamento deve ser usado por uma pessoa treinada e capacitada para o seu uso em segurança, exclusivamente se o ponto a ser utilizado seja o umbilical, pois como é um ponto destinado a suspensão, o profissional deve ser qualificado e habilitado. O mesmo 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 cada uso.

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.



CA: 41658




STEEFLEX

CINTURÃO DE SEGURANÇA

FICHA TÉCNICA
STF - CQCT5121

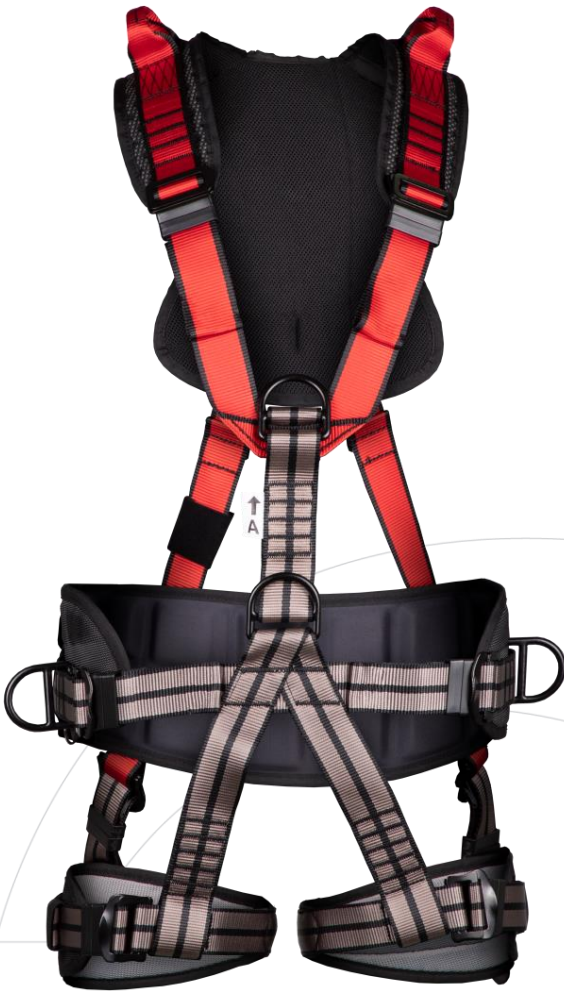


INSPEÇÃO / CONSERVAÇÃO

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.



CA: 41658




STEEFLEX