

Boletim de informação #201708
Punho de comando do reserva 1 August 2017

Objetivo :

Informar todos os proprietários e utilizadores, bem como os profissionais de manutenção

Identificação

Todos os equipamentos Tandem Fire

Motivo :

Vários casos registrados de abertura prematura do reserva em equipamentos com bastante uso. Análises dos casos revelaram que os motivos destas aberturas prematuras são resultantes de causas complexas, tais como:

- Deformação (comprimento) do backpad quando usados por muito tempo;
- Utilização do punho do reserva de tipo 1 em equipamentos que deveriam usar punho do reserva de tipo 2;
- Controle inadequado da posição do pino do reserva durante o uso.



Tipo 1



Tipo 2

Ações a serem tomadas:

Antes do próximo salto, confirmar que a sobra do cabo do punho do reserva (cabo de aço) é suficiente como a mostrada na foto abaixo:

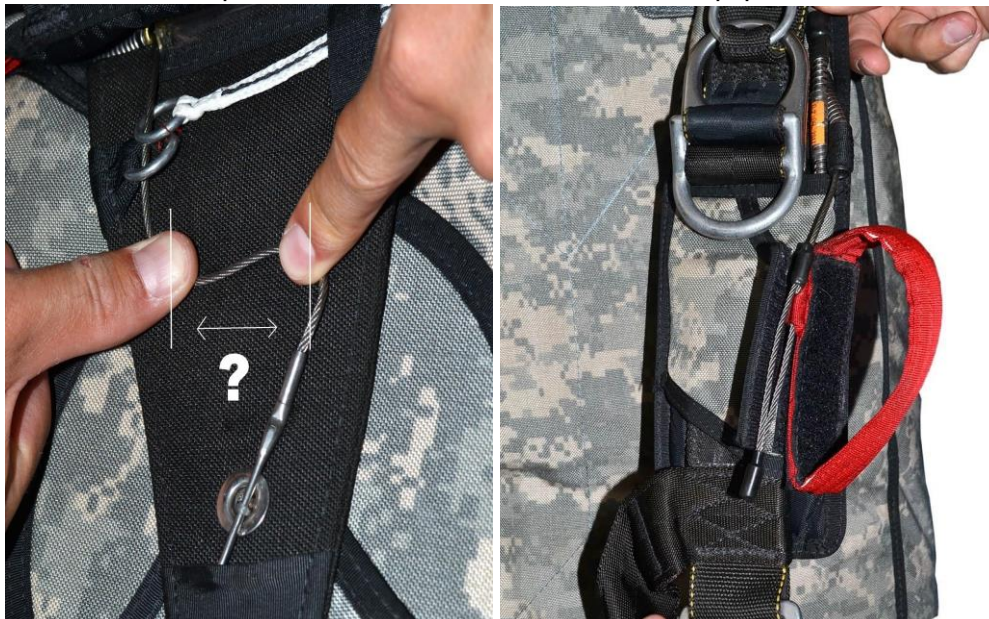


A dimensão mínima da sobra deve ser de 3 cm

No caso da sobra não ser suficiente, deve ser substituído o punho do acionamento do reserva, ANTES DO PRÓXIMO SALTO. Para substituir o punho, entre em contato com o fabricante no e-mail info@sws.aero

A substituição será feita sem custos.

Se você achar difícil definir a medida requerida da sobra do cabo do punho do reserva, envie ao fabricante fotos da sobra e do punho do reserva instalado em seu equipamento tandem.



ATENÇÃO

**A REALIZACAO DE SALTOS TANDEM POR INSTRUTORES QUE
NAO COMPLETARAM O CURSO DE TREINAMENTO TEORICO E
PRATICO E NAO POSSUAM UMA LICENCA DE INSTRUTOR
TANDEM FIRE É TOTALMENTE PROIBIDA !**