



BULLETIN DE SERVICE No. 6/09/2004

INSPECTION DES AIGUILLES DE POIGNEE

- 1. APPLICABLE A:** La poignée U – 067 d'ouverture des principales (stabilisation), no de série. O-2608 utilisés pour l'ouverture des principales de parachutes ELEVES 01 dans des équipement complets de parachute.
- 2. RAISON:** Possibilité de séparation et dessertissage de l'aiguille hors de la connection . la brasure de connection de l'aiguille au câble durant son utilisation peut produire cette séparation.
Ce défaut est intervenu dans 2 cas avec la poignée U – 067 utilisée durant des sauts en chute stabilisée depuis une altitude entre 3000 et 4000 m avec une haute fréquence de sauts de la manière spécifiée ci-dessus.
- 3. MESURES:** Réaliser une inspection régulière de la brasure de connection de l'aiguille au câble de la poignée U – 067 accompagnée avec des test de résistance de la connection de l'aiguille au câble en utilisant des pinces plates. Prendre l'aiguille dans les machoires de pince avec un papier ou tissu inséré. En tournant la pince dans les deux sens pour tester la résistance de la connection. **Au cas où vous** découvrez un quelconque dégât de la brasure de connection de l'aiguille au câble ou de séparation de l'aiguille de la connection brasée, la poignée ne doit pas être utilisée pour l'ouverture du parachute. Il est nécessaire de marquer la poignée comme hors d'usage, de la stocker séparément d'autres parties du parachute dans un lieu fermé et envoyer immédiatement un rapport au fabricant ou au revendeur du parachute.
- 4. TEMPS POUR EXECUTION:** Immédiatement après avoir obtenu ce bulletin et répéter avant chaque pliage du parachute principal .
- 5. COUVERTURE DES FRAIS :** Dépendant du résultat des inspections.
L'échange ou le remplacement d'une poignée U – 06 sera couverte par le fabricant après réception de la poignée défectueuse .
- 6. MATERIEL NECESSAIRE:** Nouvelle poignée U – 067 sera sécurisée par le fabricant.
- 7. PROCEDURE DES OPERATIONS:** Voir article no. 3.

8. APPENDICE:

1 - documentation photographique de l'aiguille de la poignée
de la poignée U – 067 .

9. DATE D'ISSUE:

7 Septembre 2004 à Jevíčko



Ing. Jaroslav Sedlák
Technical Department Manager
MarS Inc. Jevíčko

Documentation photographique de l'aiguille de poignée U – 067

