

Démontage (voir la figure)

Étape 1: Ouvrez le gilet de sauvetage de sorte que le compresseur manuel/automatique soit visible.

Étape 2: Retirez le cylindre de CO₂ en le dévissant fermement dans le sens antihoraire. Jetez ensuite le cylindre.

Étape 3: Enlevez le capuchon transparent en le dévissant dans le sens antihoraire.

Étape 4: Retirez la bobine du bouchon ou du boîtier. Jetez la bobine (jaune). Vérifiez le boîtier pour vous assurer qu'il est propre et sec.

Remarque: Le corps de la bobine (jaune) peut rester dans le boîtier ou dans l'assemblage du capuchon lorsque vous retirez le bouchon. Le corps de la bobine doit être retiré avant le montage.

Réarmement

Remarque: Le réarmement doit suivre la séquence ci-dessous.

Étape 5: Vérifiez la date sur la bobine dans l'ensemble de réarmement. La bobine ne doit pas avoir plus de trois (3) ans.

Étape 6: **Important!**
La bobine (jaune) doit être installée dans le Boîtier (**voir la figure), le côté blanc vers le bas avec la face à l'opposé du compresseur et dirigée vers le capuchon (clair), en alignant les fentes sur la bobine avec les cannelures à l'intérieur du boîtier fileté. La bobine glissera à l'intérieur facilement si elle est installée correctement.

Étape 7: Installez le bouchon en le vissant dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il touche la surface du boîtier.

Remarque: Aucun espace n'est toléré.

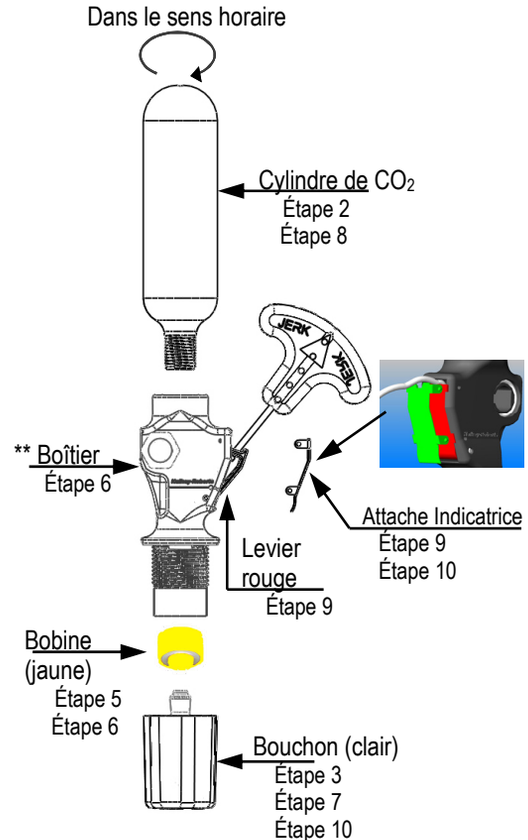
Étape 8: Installez le cylindre en le vissant dans le compresseur dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il soit fixé fermement dans le compresseur.

Étape 9: Placez l'attache de l'indicateur sur le levier rouge en alignant les bras sur l'attache avec les fentes dans le compresseur. Poussez fermement dans le milieu de l'attache pour l'installer à sa place.

Étape 10: Assurez-vous que l'indicateur de service soit au vert et que l'attache indicatrice verte soit fermement attachée.

Halkey-Roberts Alpha Inflator® V90000

Instructions d'Entretien



Indicateur de Service – Étape 10



S'il est rouge, arrêtez et faites l'entretien de l'appareil.



S'il est vert et que l'attache est présente, l'appareil peut être utilisé.