

**NOTICE TECHNIQUE
AGRAFEUSE PNEUMATIQUE APN
ET AGRAFES A45243ZA ou X**



1. PRECAUTIONS D'UTILISATION ET DE MAINTENANCE

1. Stockage :

Après chaque utilisation stocker impérativement l'agrafeuse dans sa valise de rangement. Ne pas ranger l'outil où il pourrait être abîmé facilement. Le stocker à l'écart de la poussière et de l'humidité. Lorsque l'outil n'est pas utilisé pendant une longue période il est important de la stocker à température ambiante.



2. Nettoyage :

Après chaque utilisation nettoyer l'outil ainsi que tous résidus dans les mâchoires.

3. Chargement des agrafes :

Charger les agrafes dans le chargeur.

Mettre en place le poussoir en butée sur la barrette d'agrafes.

Vérifier que les agrafes soient bien insérées à fond sur le chargeur de l'outil.

4. Manipulation de l'outil :

Manipuler l'outil avec précaution, afin d'éviter tout choc qui pourrait abîmer le corps principal et le chargeur de l'outil.

Ne pas actionner la gâchette trop rapidement. Si une agrafe se bloque dans la machine, ne plus actionner la gâchette car cela entraînerait un bourrage des agrafes mettant la machine en panne.

Ne pas maintenir la gâchette lors du débranchement de la machine au compresseur.

5. Pression d'air du compresseur :

Il faut impérativement une pression de travail entre 6 et 7 bars (90 à 100 PSI) pour le bon fonctionnement de la machine.

6. Lubrification :

Pour le bon fonctionnement de l'outil. Il est obligatoire de bien lubrifier les conduits d'air et les unités de filtrage. Vous pouvez directement insérer l'huile par l'arrivée principale et sur les orifices situés sur les plaques latérales.

Bien que les mâchoires et d'autres parties mobiles de l'outil ne nécessitent pas de graissage il est cependant recommandé de les huiler en quantité afin d'assurer une performance optimum de l'outil lors d'utilisation intensive (une bonne lubrification des parties mobiles des machines, particulièrement des roulements et des engrenages, est essentielle pour éviter l'usure adhésive, réduire les frottements, évacuer la chaleur et les débris et protéger les pièces contre la corrosion. Elle permet d'accroître les performances, d'augmenter les charges, les vitesses et les températures de fonctionnement.



Disposer 5 gouttes d'huile non détergente régulièrement (toutes les 4 barrettes de 50 agrafes) au niveau de la connexion de la prise d'air, située en bas de la poignée ainsi que les orifices des plaques latérales.

**NE PAS DEMONTER L'AGRAFEUSE VOUS-MEME !
IL POURRAIT EN RESULTER DES BLESSURES GRAVES OU DISFONCTIONNEMENT
DE L'AGRAFEUSE**



A UTILISER AVEC CASQUES ANTI-BRUIT, GANTS ET LUNETTES OU MASQUE DE PROTECTION

