

Outils portatifs à moteur

Outils portatifs à moteur - Cloueuses et agrafeuses pneumatiques

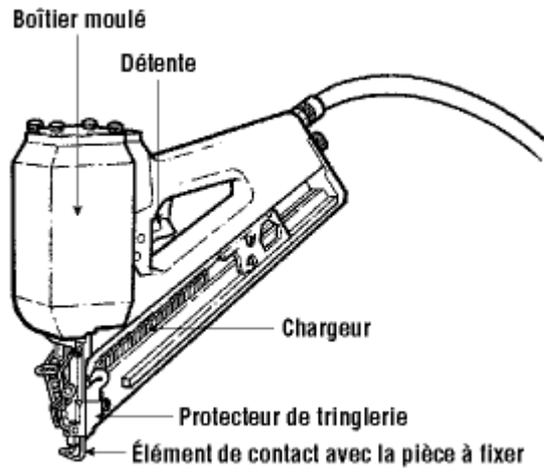
Sur cette page

[Quelles grandes règles de sécurité faut-il suivre quand on utilise des cloueuses ou des agrafeuses pneumatiques?](#)

[Que faut-il éviter de faire quand on utilise une cloueuse ou une agrafeuse pneumatique?](#)

Quelles grandes règles de sécurité faut-il suivre quand on utilise des cloueuses ou des agrafeuses pneumatiques?

- Seules les personnes qualifiées et expérimentées doivent être autorisées à utiliser des cloueuses ou des agrafeuses pneumatiques.
- Porter des lunettes de sécurité ou des lunettes étanches, ou bien un écran facial (muni de lunettes de sécurité ou de lunettes étanches) et, le cas échéant, des protecteurs pour les oreilles.
- Inspecter chaque outil avant de raccorder l'alimentation d'air comprimé.
 - Vérifier les mécanismes de sécurité de l'outil s'il y a lieu.
 - Serrer à fond toutes les vis et tous les fonds de vérins.
- Vérifier si l'alimentation et la pression d'air comprimé sont bien réglées avant de raccorder l'outil.
- Vérifier si l'outil est raccordé au tuyau d'alimentation, s'il est en bon état et si tous les mécanismes de sécurité fonctionnent avant de l'utiliser.
- Toujours manipuler l'outil comme s'il était chargé (de clous ou d'agrafes, selon le cas).
- Monter sur l'outil l'élément de contact qui aura la plus petite surface de contact possible avec la pièce à fixer.
- S'assurer que la tringlerie mécanique entre l'élément de contact et la détente est dotée d'un protecteur.



- Débrancher l'alimentation d'air comprimé quand l'outil n'est pas utilisé ou pour le nettoyer ou l'ajuster. Avant de dégager un blocage, s'assurer que tout l'air est purgé de l'outil en appuyant sur la détente.
- N'utiliser que des clous ou agrafes recommandés par le fabricant.
- Ne permettre qu'à des personnes qualifiées d'effectuer l'entretien de l'outil.

Que faut-il éviter de faire quand on utilise une cloueuse ou une agrafeuse pneumatique?

- Ne jamais pointer l'outil en direction de soi-même ou de quelqu'un d'autre, qu'il soit chargé ou non.
- Ne pas faire fonctionner l'outil à des pressions supérieures à la pression nominale.
- Ne pas appuyer sur la détente à moins que l'élément de contact ne soit orienté vers une surface de travail sûre.
- Ne pas garder le doigt sur la détente quand on se déplace avec l'outil.
- Ne pas garder le doigt sur la détente pendant qu'on charge l'outil.
- Ne pas s'étirer. Toujours être en équilibre et prendre garde de ne pas perdre pied.
- Ne pas utiliser l'air comprimé pour enlever des débris ou nettoyer ses vêtements.



Voir la fiche d'information Réponses SST intitulée [Outils portatifs à moteur – Outils pneumatiques – Sécurité élémentaire](#) pour d'autres conseils de sécurité sur l'utilisation des outils pneumatiques.

Fiche d'information confirmée à jour : 2019-08-15

Date de la dernière modification de la fiche d'information : 2013-12-20

Avertissement

Bien que le CCHST s'efforce d'assurer l'exactitude, la mise à jour et l'exhaustivité de l'information, il ne peut garantir, déclarer ou promettre que les renseignements fournis sont valables, exacts ou à jour. Le CCHST ne saurait être tenu responsable d'une perte ou d'une revendication quelconque pouvant découler directement ou indirectement de l'utilisation de cette information.