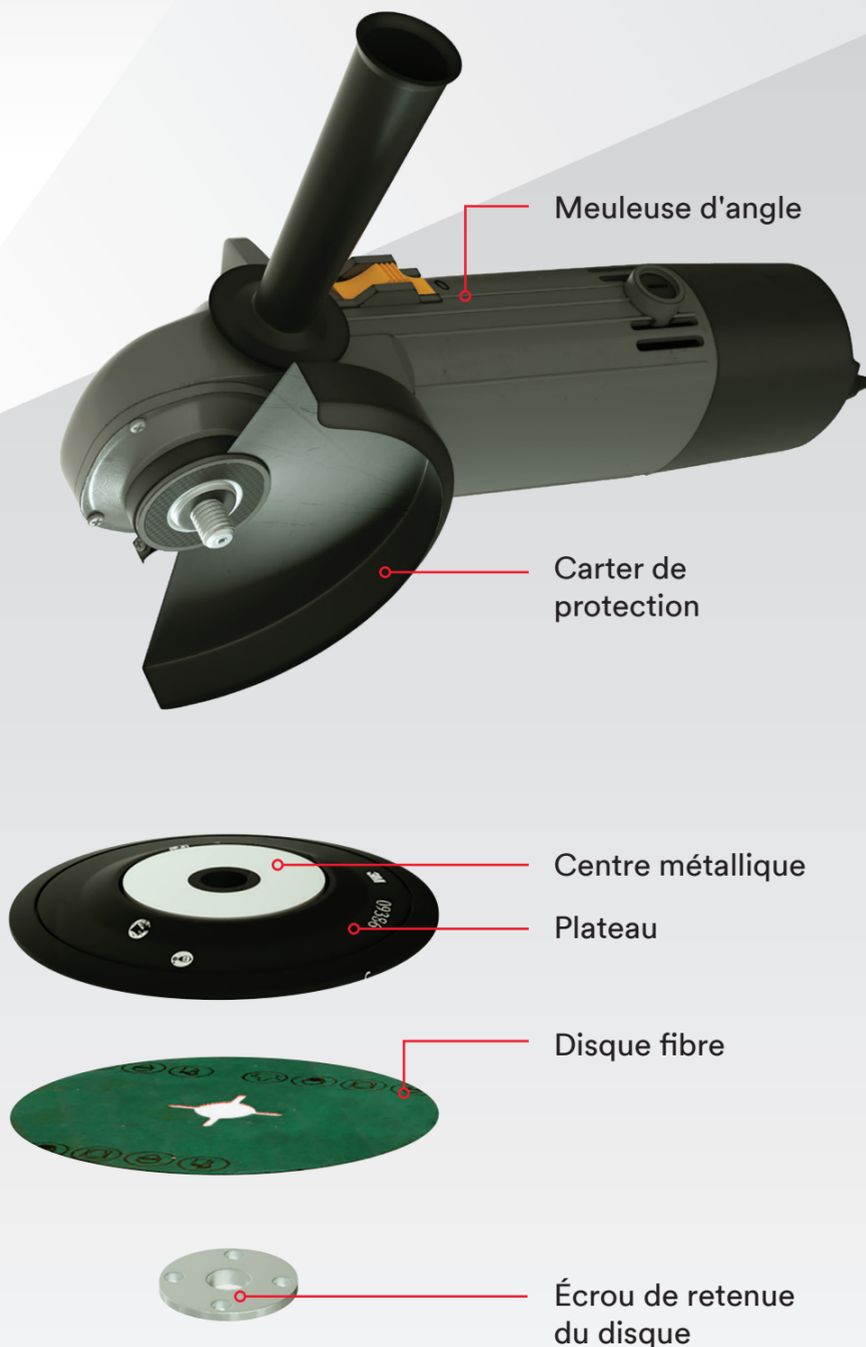
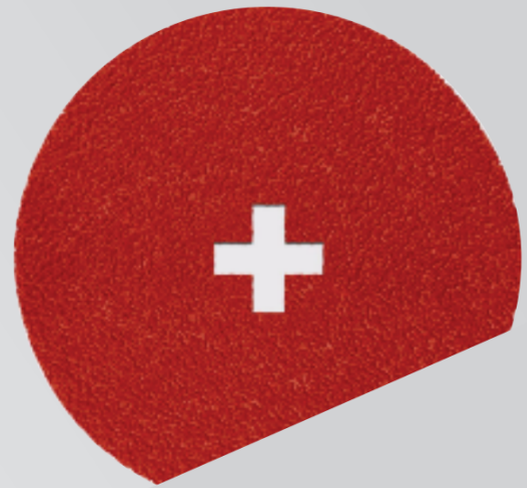


Utiliser des abrasifs.

Comment monter un disque fibre.



- 01.** Retirez la bague de serrage utilisée pour les disques fibre ou à lamelles de l'axe
- 02.** Vérifiez que l'indice de vitesse du plateau et du disque fibre est supérieur à l'indice de vitesse de la machine.
- 03.** Inspectez le plateau pour détecter les fissures, les entailles ou l'usure et remplacez-le s'il est endommagé ou excessivement utilisé.
- 04.** Vérifiez que le centre métallique est installé sur le plateau de retenue du disque et sélectionnez l'écrou approprié : M14 (électrique) ou 5/8 po (pneumatique).
- 05.** Fixez le plateau de taille appropriée sur l'axe de la meuleuse d'angle.
- 06.** Assurez-vous que le disque fibre présente une forme convexe.
- 07.** Placez le disque fibre sur l'axe et le plateau. Sécurisez avec l'écrou à l'aide de la clé de blocage appropriée.
- 08.** Vérifiez que le disque se situe bien en dessous du niveau du carter de protection.

À savoir, pour votre sécurité.

Ne pas pousser le disque ni la machine vers le métal, une soudure ou contre un bord de la pièce. Préférez un mouvement de travail arrière, de la surface vers l'opérateur.

Arrêtez immédiatement l'utilisation si le son de l'outil change ou si des vibrations excessives se produisent.

Assurez-vous que vos disques sont correctement stockés entre 10 et 35° C et entre 35 et 50 % d'humidité relative et, le cas échéant, dans un sac étanche.

Pour plus d'informations sur la manière de réduire les risques liés à l'utilisation d'abrasifs sur le lieu de travail, veuillez contacter votre représentant commercial 3M ou visiter le site

www.3M.fr/abrasifs

**SÉCURITÉ
INTÉGRÉE**