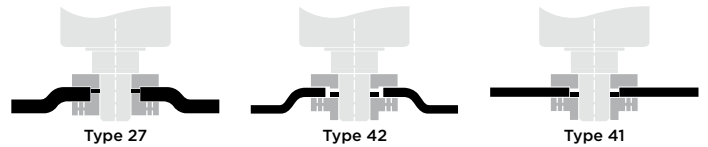
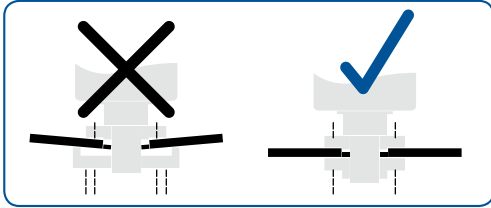


Consignes de sécurité pour les meules à tronçonner et à ébarber



Vous venez d'acquérir un produit de qualité supérieure. Pour votre propre sécurité, et dans l'intérêt de la sécurité de tous les utilisateurs, les consignes énoncées ici doivent être respectées.

Employer uniquement des outils de tronçonnage et d'ébarbage qui répondent aux normes de sécurité les plus strictes. Ces outils sont conformes à la norme européenne EN 12413 pour les exigences de sécurité concernant les meules.

ATTENTION!

La manipulation des meules qui tournent à très grande vitesse exige la plus grande vigilance!
Sur la meule ou sur l'emballage se trouvent différents symboles destinés à vous rappeler les risques les plus importants. Respectez-les pour votre propre sécurité.

Les symboles ont les significations suivantes:

- Respecter les recommandations et les consignes de sécurité du **fabricant de la machine**
- Porter une protection oculaire
- Porter un casque anti-bruit
- Porter un masque anti-poussières

- Porter des gants
- Ne pas utiliser en cas de dommages
- Non homologué pour le meulage latéral - La meule ne doit pas être incurvée, ni utilisée en biais, ni sollicitée d'aucune manière latéralement!
- Pas permis sur machines portatives

- Employer les meules uniquement avec des machines que le fabricant a destiné expressément dans sa notice pour être utilisées avec des meules de tronçonnage et d'ébarbage.
- Ne jamais utiliser les meules quand la date de péremption indiquée a expiré !
- La date de péremption est inscrite sur la bague métallique au centre de la meule et indique le mois et l'année.
- Toujours entreposer les meules au sec à la température du local, toujours utiliser d'abord les meules les plus anciennes.
- Inspecter les meules avant emploi.
- Attention : il est interdit d'utiliser les meules si elles sont endommagées !
- Respecter les vitesses de rotation admissibles qui sont indiquées sur les meules. Elles ne doivent jamais être dépassées par la machine !
- Toujours porter un vêtement de protection adéquat.
- Veiller au montage impeccable de la meule. Vérifier que le diamètre de l'alésage et le diamètre du support de la machine coïncident.
- Le diamètre de la surface d'appui et le diamètre de la bride de serrage doivent coïncider. L'utilisation de brides de serrage de diamètres différents n'est pas autorisée.
- Utiliser exclusivement des machines équipées d'un carter de protection monté.
- Ce carter doit être orienté de manière à dévier les étincelles de l'utilisateur.
- Assurez-vous que la pièce est fixée et maintenue avec un outil adéquat et non pas à la main.
- Assurez-vous que la partie coupée de la pièce peut tomber librement.
- Ne jamais employer des meules de tronçonnage pour ébarber, sauf si cet emploi est expressément autorisé par un pictogramme («Duplex»; «Cut + Grind»).
- Pour le meulage avec une meule de forme boisseau droit, il faut employer une meuleuse avec un carter réglable. Pour limiter le dégagement à un minimum, ce carter doit être réglé avant mise en service de

- manière à ce que la surface extérieure de la meule soit entièrement recouverte et que l'usure de la meule à de forme boisseau droit soit compensée.
- N'exécuter que des travaux expressément appropriés pour les meules de tronçonnage et d'ébarbage. Respecter toutes les instructions d'utilisation, les consignes de sécurité et toutes autres indications qui sont données.
- Pour tronçonner avec une machine manuelle, toujours guider la meule tout droit à travers la coupe. La meule ne doit jamais être inclinée ni sollicitée latéralement à travers la coupe. Une meule coincée dans la coupe risque de causer des dommages ou de provoquer des blessures graves à l'utilisateur ou aux personnes qui se trouvent à proximité.
- Les meules de tronçonnage, et particulièrement les meules minces ne doivent pas être incurvées, ni utilisées en biais ni sollicitées d'aucune autre manière latéralement !
- Eviter de faire tomber la meule sur la surface de la pièce.
- Poser la machine seulement après qu'elle se soit entièrement immobilisée. Ne pas provoquer l'arrêt d'une machine manuelle en exerçant une pression sur la meule.
- Toujours travailler dans une position dans laquelle vous avez toujours le contrôle de la machine. Garder l'équilibre.
- Eviter une pression d'appui trop forte.
- Dans tous les travaux de meulage, toujours veiller à une arrivée d'air suffisante et à des mesures de protection qui correspondent au matériau meulé. Tous les travaux de meulage à sec doivent être exécutés dans des endroits équipés de systèmes d'aspiration adéquats.
- Ne procéder à aucune modification sur les produits.
- Débrancher la machine de l'alimentation électrique avant de changer de meule.