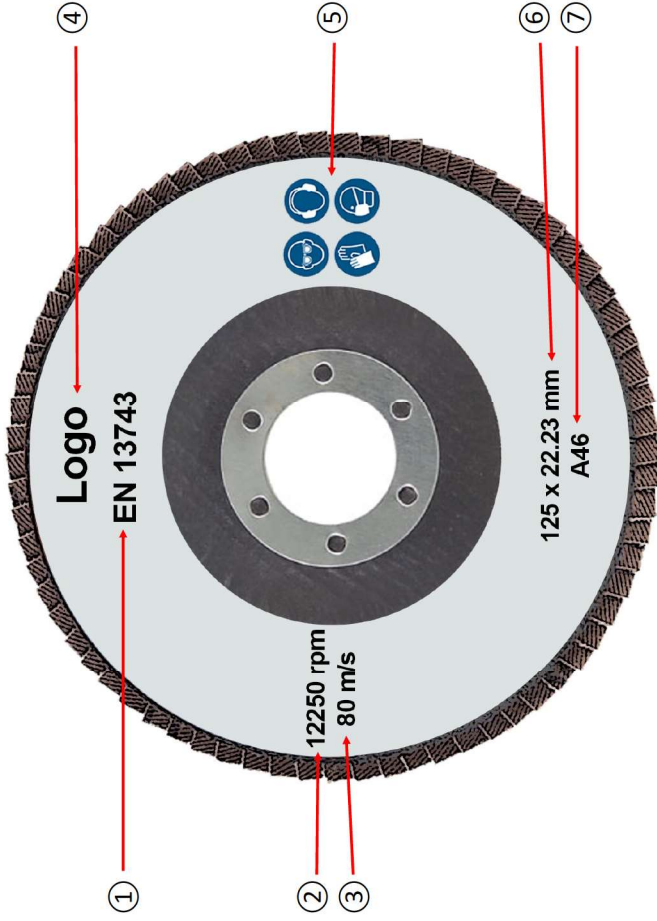


Explication des champs obligatoires requis par EN 13743*



1	Déclaration de conformité
2	Vitesse maximum de rotation [tr/min]
3	Vitesse de fonctionnement maximale [m/s]
4	Nom du fabricant, fournisseur, importateur, ou marque déposée

5	Pictogrammes de sécurité (EPI) (facultatif)
6	Dimensions [mm]
7	Marque spécifique (facultatif)

* Le marquage EN 13743 définit les prescriptions de sécurité pour les produits appliqués. Les produits répondant à cette norme sont réputés satisfaire aux exigences de sécurité.

INFORMATIONS IMPORTANTES

Tous les efforts ont été faits pour assurer que toutes les informations contenues dans ce livret soient exactes et à jour. Cependant, nous déclinons toute responsabilité pour toutes erreurs ou omissions, mais aussi pour toutes pertes ou dommages consécutifs (E & EO).

© FEPA 2018

Plus d'information sur



www.abrasivesafety.fr

Fiche de sécurité fournie par



www.tafabrasivi.it



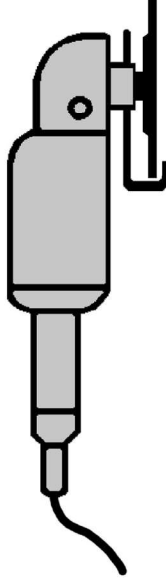
CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR L'UTILISATION DE DISQUES À LAMELLES POUR MEULER AVEC UNE MEULEUSE D'ANGLES

CETTE BROCHURE DOIT ÊTRE COMMUNIQUÉE AUX UTILISATEURS DE DISQUES DE MEULAGE

Les consignes inscrites dans cette brochure doivent être suivies par toutes les personnes utilisant des produits abrasifs dans l'intérêt de leur sécurité personnelle.

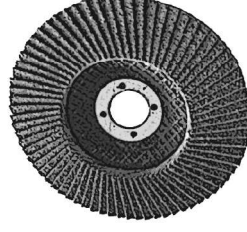
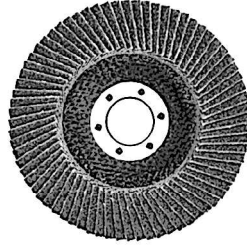
PRINCIPES GÉNÉRAUX DE SÉCURITÉ

Les disques abrasifs incorrectement utilisés peuvent être très dangereux. Cette brochure répertorie les usages des abrasifs appliqués comme les disques à lamelles utilisés sur des meuleuses d'angles.

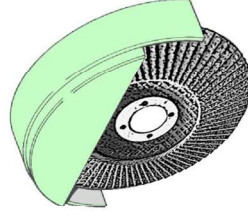


Lire les instructions
pour cette machine

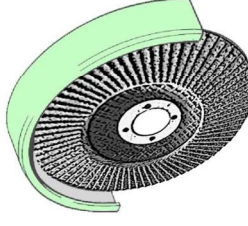
Les types de disques à lamelles :



Les types de protections recommandées pour meuler :



Pour disques
de diamètre 180 & 230 mm

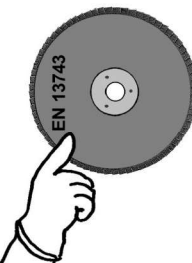




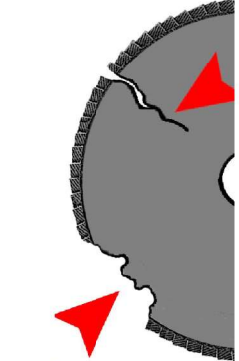
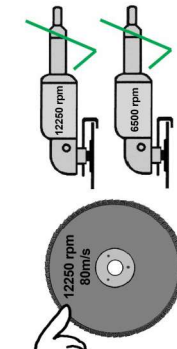
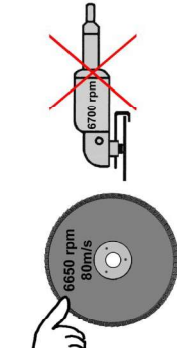
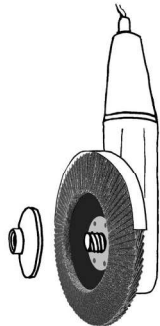
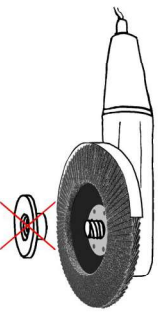


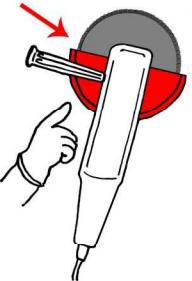
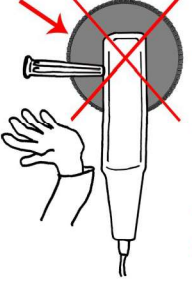
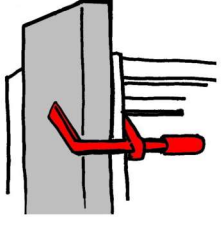
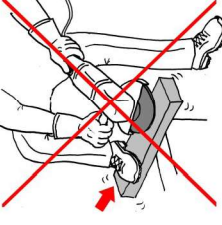

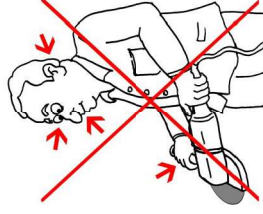


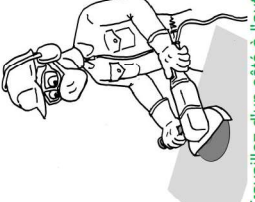
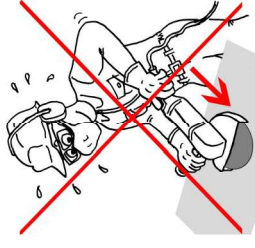
Pour disques < 180 mm de diamètre



FEDERATION • OF • EUROPEAN
PRODUCERS • OF • ABRASIVES

www.fepa-abrasives.org

<p>A FAIRE</p>  <p>Assurez-vous que le disque ou l'emballage porte la mention EN 13743</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>N'utilisez pas un disque ne portant pas la mention EN 13743 sur le disque ou l'emballage</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Lisez toujours les consignes de sécurité</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>Ne jetez pas les instructions à la poubelle</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Inspectez le disque pour dégradations et taches éventuelles</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>N'utilisez pas un disque endommagé</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Vérifiez que la vitesse notée sur la machine et le plateau support n'est pas plus élevée que celle notée sur le disque</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>N'utilisez pas le disque si la vitesse est inférieure à celle notée sur la machine ou s'il n'y a pas de vitesse précisée</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Bride alignée correctement</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>Bride mal alignée</p>

<p>A FAIRE</p>  <p>Assurez-vous que la protection soit fixée</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>N'enlevez pas la protection</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Fixez correctement la pièce</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>Ne meulez pas sur une pièce mal fixée</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Utilisez des équipements de protection</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>Ne meulez pas sans équipements de protection</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Utilisez seulement pour le meulage</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>N'utilisez pas pour tronçonner</p>
<p>A FAIRE</p>  <p>Travaillez d'un côté à l'autre sans appliquer une force excessive</p>	<p>A NE PAS FAIRE</p>  <p>Ne forcez pas sur le disque</p>