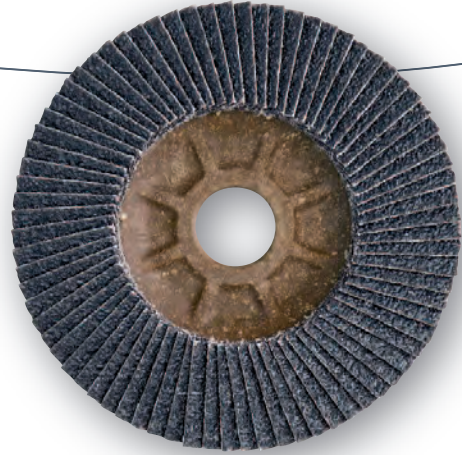


## > LAMTEX (CONVEXE)

### Zirconium - Support chanvre - Ponçage acier / inox

#### Caractéristiques :

- Disque à lamelles support chanvre convexe
- Très longue durée de vie grâce à l'usure simultanée du support et des lamelles
- Travail sur un angle de 15° à 30° en conservant une bonne surface de ponçage
- Excellente vitesse d'abrasion sur aciers durs de type inox et aciers alliés
- Très longue durée de vie, sans échauffement
- Applications : inox, acier, aciers spéciaux
- Abrasif : zirconium
- Support naturel en fibre de chanvre : produit éco-responsable à faible impact sur l'environnement
- Support thermo absorbant : la pièce meulée chauffe moins et ne noircit pas
- Support anti-vibrations : allongement significatif de l'efficacité des lamelles
- Support semi-rigide : surface de meulage des lamelles optimisée
- Matériau constitué à 70 % de fibres de chanvre et 30 % de liant polypropylène non polluant



| Ø (mm) | Alésage (mm) | Grain | Vitesse (m/s) | Vitesse max (tr/mn) |          |
|--------|--------------|-------|---------------|---------------------|----------|
| 125    | 22,23        | 40    | 80            | 12200               | 11001300 |
|        | 22,23        | 60    | 80            | 12200               | 11001301 |
|        | 22,23        | 80    | 80            | 12200               | 11001302 |

|                    |  |
|--------------------|--|
| <p><b>GOLD</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Longévité : ●●●●●●●●</li> <li>• Vitesse : ●●●●●●●●</li> </ul>   |
|                    | <p><b>Préconisation machine :</b> </p> <p><b>Utilisateurs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menuisier métallique</li> <li>• Tôlerie industrielle</li> <li>• Carrosserie industrielle</li> <li>• Tuyauteur-Chaudronnier</li> <li>• Construction métallique</li> <li>• Construction et réparation navale</li> </ul> |