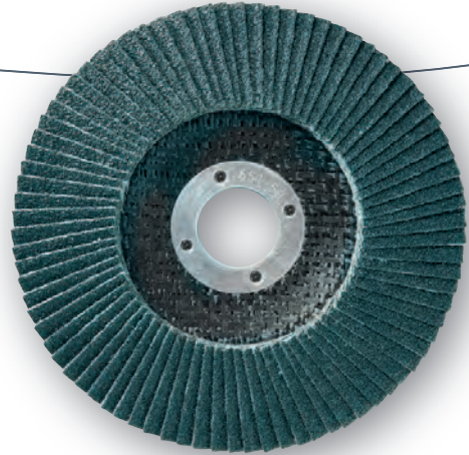


## > LAMDISC (CONVEXE) Zirconium - Support fibre - Ponçage inox

### Caractéristiques :

- Disque à lamelles support fibre 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 des aciers durs de type inox et aciers alliés
  - Très longue durée de vie, sans échauffement
  - Applications : inox, acier, aciers spéciaux
  - Abrasif : zirconium
- **Grandes longévité et rapidité d'abrasion sans échauffement**



Ø (mm)	Alésage (mm)	Grain	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
115	22,23	40	80	13200	11001014
	22,23	60	80	13200	11001015
	22,23	80	80	13200	11001016
	22,23	120	80	13200	11001017
125	22,23	40	80	12200	11001029
	22,23	60	80	12200	11001030
	22,23	80	80	12200	11001031
	22,23	120	80	12200	11001032
180	22,23	40	80	8500	11001018
	22,23	60	80	8500	11001019
	22,23	80	80	8500	11001020

<b>PRO</b> 	• Longévité :
	• Vitesse :
<b>Préconisation machine :</b>	
<b>Utilisateurs :</b>	
• Menuisier métallique	• Machiniste agricole
• Serrurier - Ferronnier	• Carrossier
• Tuyauteur - Chaudronnier	• Construction
• Construction métallique	et réparation navale