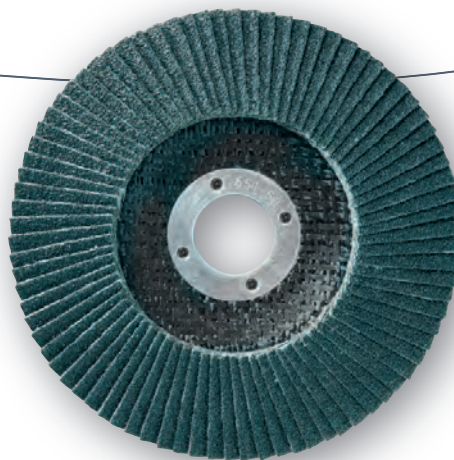


> MISTERLAM (CONVEXE) Zirconium - Support fibre - Ponçage inox

Caractéristiques :

- Disque à lamelles support fibre convexe
 - Durée de vie extrêmement longue grâce à l'usure simultanée du support et des lamelles
 - Le support de forme convexe permet un travail sur un angle de 15° à 30° en conservant une bonne surface de ponçage
 - Les lamelles au zirconium permettent une très bonne vitesse d'abrasion sur des aciers durs de type inox et aciers alliés
 - Longue durée de vie, sans échauffement, évitant la détérioration due aux contraintes thermiques
 - Applications : inox, acier, aciers spéciaux
 - Abrasif : zirconium
- Longévité et rapidité d'abrasion sans échauffement



Ø (mm)	Alésage (mm)	Grain	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
125	22,23	40	80	12200	11001084
	22,23	60	80	12200	11001085
	22,23	80	80	12200	11001086

	• Longévité :	
	• Vitesse :	
	Préconisation machine :	
	Utilisateurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Menuisier métallique • Serrurier - Ferronnier • Service public - Collectivités