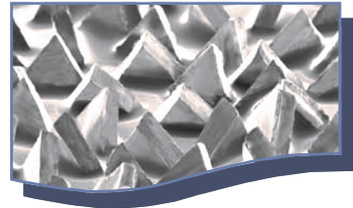


# **DISQUES À FIBRE CÉRAMIQUE** pour meuleuses

réf. Y7412--



▶ **COUPE ULTRA RAPIDE ET PROPRE**  
grâce aux grains triangulaires en céramique



▶ Volume d'enlèvement de matières important  
= **TEMPS RÉDUIT**

▶ Moins d'échauffements favorisent  
**L'ANTI-BLEUISSEMENT**



▶ **MEULAGE 2X PLUS RAPIDE**  
avec une durée de vie importante

▶ **COUPE RÉGULIÈRE,**  
attaque progressive



DISQUE À FIBRE CÉRAMIQUE

➤ CARACTÉRISTIQUES :

- Disque support fibre, liant résine, grain céramique, couleur rouge.
- La forme triangulaire des grains calibrés et orientés verticalement vers la pièce travaillée génère une coupe ultra-rapide et très propre.
- A l'usage les grains se fractionnent pour garder leur forme originelle durant toute la durée de vie du disque.
- Disque diamètre 125, alésage 22 étoilé pour fixation aisée sur plateau.
- Grains 36, 60 et 80.
- Revêtement auto-lubrifiant, anti-échauffement.
- Utilisation obligatoire avec plateau.
- Vitesse maxi 80 m/s, soit 12 200 tr/mn.
- Unité de conditionnement : 25



*Réduit le coût dans votre atelier*

➤ APPLICATIONS :

- Pour meulage agressif avec enlèvement de matière très important sur aciers, aciers inoxydables et matériaux durs de mauvaise thermo-conductivité.

| Diamètre<br>mm | Alésage<br>mm | Grain |    |    | Code article |
|----------------|---------------|-------|----|----|--------------|
|                |               | 36    | 60 | 80 |              |
| 125            | 22,2          | ●     | ●  | ●  | Y7412        |

● = Disponible / ◎ = Disponible usine / ○ = Sur demande