



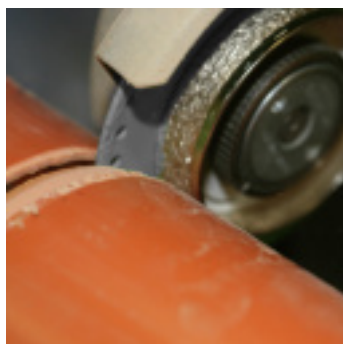
DISQUE A DECOUPER/CHANFREINER PVC Ø125

Référence : **D134412**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	125
ALESAGE (MM)	22,23
TYPE D'UTILISATION	PE\nFonte\nPVC\nTube plastique

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Spécialement conçu pour les tubes PVC, PE et fonte, ce disque innovant Ø125 mm avec concrétion carbure combine deux fonctions en un seul outil : découpe et chanfrein simultanés grâce à son ring avec technologie Vacuum. Résultat : un gain de temps considérable et une finition nette dès la première passe.

Son guidage constant assure une précision optimale, tandis que sa performance à haute vitesse permet une coupe fluide et régulière.

Avantages clés :

- Découpe et chanfrein en une seule opération (technologie Vacuum)
- Concrétion carbure pour une durabilité accrue
- Guidage constant et coupe rapide = gain de temps sur chantier
- Compatible meuleuses Ø125 mm, coupe à sec
- **Applications** : fonte, PVC, PE, plastiques techniques

Données techniques :

- **Diamètre** : Ø125 mm
- **Alésage** : 22,23 mm
- **Hauteur segment** : 4 mm
- **Utilisation** : coupe à sec avec meuleuse
- **Applications** : fonte, PVC, PE, tubes plastiques
- **Conception robuste** : flasque vissé renforcé – haute performance