



DISQUE CARBURE ALU/PVC/BOIS POUR MEULEUSE Ø125 24D

Référence : **E698013**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	125
ALESAGE (MM)	22,23
TYPE D'UTILISATION	Aluminium\nBois dur\nBois laminé\nBois naturel\nPVC

DESCRIPTION

Ce disque carbure de tungstène, spécialement conçu pour meuleuses de 125 mm, offre une performance optimale pour la découpe précise du bois naturel, bois laminé, poutres ainsi que des matériaux tels que l'aluminium et le PVC.

Avec un alésage standard de 22,23 mm et 24 dents, ce disque garantit une coupe nette et rapide, adaptée aux professionnels du second œuvre, menuisiers et charpentiers. Sa denture en carbure de tungstène assure une grande durabilité et une excellente résistance à l'usure sur chantier, même pour les matériaux les plus exigeants.

Avantages clés :

- Coupe efficace du bois dur, bois laminé, aluminium et PVC
- Compatible avec toutes les meuleuses Ø125 mm (alésage 22,23 mm)
- 24 dents en carbure de tungstène pour une durée de vie prolongée
- Idéal pour professionnels du bois et matériaux composites
- Résistant à l'usure pour une utilisation intensive

Données techniques :

- **Diamètre** : 125 mm
- **Alésage** : 22,23 mm
- **Nombre de dents** : 24
- **Type de denture** : carbure de tungstène
- **Usage** : bois laminé, bois naturel, bois dur, aluminium, PVC