



## DISQUE FIBRE ZIRCONIUM Ø125

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NOMBRE DE TROUS

1

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	CONDITIONNEMENT	GRAIN
E741040	125	Boite de 25	36
E741060	125	Boite de 25	60
E741080	125	Boite de 25	80
E741120	125	Boite de 25	120

### DESCRIPTION

Conçu pour les professionnels de la métallurgie, ce disque fibre Ø125 en zirconium est idéal pour les travaux intensifs de ponçage, d'ébavurage ou de décapage sur surfaces planes ou courbes. Doté d'un support en fibre souple ultra résistant et d'un abrasif zirconium à grains semi-ouverts, il garantit un enlèvement de matière rapide et agressif, sans encrassement ni échauffement.

Grâce à ses trous en croix, il se fixe facilement sur les plateaux caoutchouc ou nylon compatibles (réf. E740125). Il assure une grande longévité et un rendement optimal même sur les matériaux les plus exigeants.

### Avantages clés :

- **Abrasif zirconium** : rapide, puissant, durable
- Travail sans échauffement ni colmatage
- Compatible surfaces planes ou bombées

- Fixation rapide grâce aux encoches en croix
- Utilisation sur plateau support caoutchouc ou nylon (E740125)

## Données techniques :

- **Diamètre** : Ø125 mm
- **Abrasif** : Zirconium, grains semi-ouverts
- **Grains disponibles** : 36, 60, 80, 120
- **Support** : Fibre souple haute résistance
- **Fixation** : Trous en croix
- **Usage** : industrie, métallerie, carrosserie, soudure