

PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Disques à lamelles zircon Saint-Michel



ACIER



INOX



DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Conforme à la norme EN 13743 : label OSA.
- Disques composés de lamelles de toile résistante placées sur la périphérie d'un plateau en fibre de verre.
- Le support toile s'use en même temps que le grain pour un bord abrasif toujours efficace.
- Forme bombée pour un très haut rendement sur tous supports : acier, inox...
- Grain zirconium.
- Diamètre Ø 125 mm.
- Alésage : 22,2 mm.
- Fabrication Allemande.

APPLICATIONS :

Arasage, ébavurage sur métal avec meuleuse d'angle.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : 1 boîte de 10 disques.

Désignation	Grain	Code
DISQUES À LAMELLES BOMBÉS SAINT-MICHEL	40	242 334
	60	242 341
	80	242 348



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

Mise à jour : 05/11/19