



Disque à lamelles 969F Cubitron™ II, plateau en fibre de verre plat, Ø 125 mm, Grain: 40



Données de commande

N° commande	565496 40
GTIN	4054596197046
Classe d'article	53F

Description

Exécution:

Avec revêtement de grain céramique **de précision Cubitron™ II pour une capacité d'abrasion et une durée de vie maximales.**

Idéal pour l'usinage des arêtes.

Utilisation:

Idéal pour le ponçage **rapide** et **sans échauffement** d'aciers difficiles à usiner avec des meuleuses d'angle puissantes.

Description technique

Forme	plat
Grain	40
Ø alésage	22,23 mm
Abrasifs	Grain de céramique (CER)
Abréviation de l'abrasif	Céramique

Teneur en fer, en soufre et en chlore	< 0,1 %
Attribut des noms de produit	Ø 125 mm
Optimisé pour le matériau	Acier
Optimisé pour le matériau	INOX
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disques à lamelles

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
à sec	adaptée		