



Disque de tronçonnage diamanté PREMIUM*** Fast Cut, Ø disque: 125mm



Données de commande

N° commande	569730 125
GTIN	9003174757931
Classe d'article	53T

Description

Exécution:

Disques de tronçonnage diamantés pour meulage à sec ou avec arrosage. Ø alésage 22,23 mm.

- **Durée de tronçonnage très courte grâce aux diamants très coupants.**
- **Durée de vie extrêmement longue, remplacement du disque moins fréquent.**
- **Diamètre constant, donc profondeur de coupe toujours optimale.**
- **Le disque ne subissant qu'une faible usure, il produit peu de poussières.**

Excellente qualité de coupe, pour une durée de tronçonnage écourtée, une sollicitation moindre de la machine et une coupe nette. Protection contre la surchauffe. **Extra minces**, largeur de garnissage **1,2 mm** (Ø 115 / 125) et **1,9 mm** (Ø 180 / 230).

Utilisation:

Pour le tronçonnage de tous les matériaux de construction courants comme le béton (armé), la brique, la pierre naturelle, le carrelage, etc.

Matière(s):

Optimisé pour: Blocs de béton, granit, gneiss, porphyre, dalles.

Remarque(s):

- **Revêtement au diamant pré-affûté. Respecter impérativement le sens de rotation indiqué!**
- **Autres disques de tronçonnage diamantés sur demande.**

Description technique

Ø alésage	22,23 mm
Largeur revêtement abrasif	1,2 mm
Ø disque	125 mm
Vitesse de rotation max.	12200 min ⁻¹
Abrasifs	Diamant
Abréviation de l'abrasif	D
Optimisé pour le matériau	Pierre
Forme	41
Forme	droit
Machine motrice	Meuleuses d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque de tronçonnage