



Disque de tronçonnage diamanté, Ø disque: 76mm



Données de commande

N° commande	563417 76
GTIN	3165140820110
Classe d'article	54B

Description

Exécution:

Disques de tronçonnage minces spécialement adaptés aux zones difficiles d'accès. Lame de coupe à revêtement diamant fermé, aggloméré par frittage. Coupe nette.

Utilisation:

Pour la découpe du grès, du carrelage et du marbre.

Matière(s):

Optimisé pour: Grès cérame, marbre, carrelages.

Adapté(s) pour :

Petite meuleuse d'angle sans fil 077100 ou **meuleuse droite** avec broche de serrage 563070.

Vitesse de rotation maximale: 80 m/s

Ø alésage: 10 mm

Epaisseur de disque: 1,9 mm

Ø alésage: 10 mm

Description technique

Epaisseur de disque	1,9 mm
Ø disque	76 mm

Ø alésage	10 mm
Vitesse de rotation max.	20150 min ⁻¹
Pour épaisseurs de matériaux	5,7 mm
Abrasifs	Diamant
Abréviation de l'abrasif	D
Optimisé pour le matériau	Pierre
Forme	Droit
Angle d'attaque recommandé	90 degré
Machine motrice	Meuleuses droites
Machine motrice	Meuleuses d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque de tronçonnage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Pierre	adaptée		