

## ALU Ultra mince pour Meuleuse d'angle sur Aluminium Meule de tronçonnage plate Meuleuse d'angle Norton ALU-ALU-125x1.6x22.23

Artical Number: 66252828234

EAN: 8711479983313

### Description

Norton vous offre une gamme complète de meules de tronçonnage et d'ébarbage pour répondre à tous vos besoins.

### Caractéristiques & Bénéfices

Association de grain d'oxyde d'aluminium de haute qualité et d'un système de liant haute performance

Formule sans fer, ni soufre, ni chlore

Unique grain & bond system optimised for non-ferrous

### Applications

Matériaux d'application: Métal non-ferreux  
Machine: Reciprocating saw  
Process d'application: Tronçonnage ultra mince

Equipements de protection individuelle:



### Donnée Techniques

Type de meule:	Meule de tronçonnage plate	Diamètre:	125 mm
Spécification commerciale:	A 46 Q-BF41	Épaisseur:	1.6 mm
EndUse:	Meules de tronçonnage métaux non-ferreux	Alesage:	22.23 mm
Type de renforcement:	VAVBR	vitesse de rotation max (m/s):	80 ms
		Forme:	

### Données logistiques

Poids:	48 g	Dimension du conditionnement:	134 mm x 1200 mm x 70 mm
Dimension:	125x1.6x22.23	Unités par boîte:	25 pc
Unités par article:	1 pc	Poids du conditionnement:	1200 g