

# NORTON

SAINT-GOBAIN

Transforming  
surfaces  
...and beyond

Meules de tronçonnage Super Bleue pour machines fixes d'atelier.

Disque de tronçonnage pour métal 356x4x25.4mm pour machine fixe d'atelier Norton SUPER BLEUE 5

Artical Number: 66252833217

EAN:

SizeDerived: 356x4x25.4mm



## Description

Les meules de tronçonnage Super Bleue 5 pour machines fixes d'atelier offrent des solutions qualitatives et performantes dans les ateliers de métallerie, de fabrication mécanique, de fonderie ou de maintenance industrielle.

## Caractéristiques & Bénéfices

Stabilité et performance exceptionnelles de la meule.

Coupe sans brûler, sans bleuir, sans contaminer le métal.

## Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

Machines fixes d'atelier

Process d'application:

Tronçonnage

Equipements de protection individuelle:



## Donnée Techniques

Type de meule:	plat	Diamètre:	356 mm
Spécification commerciale:	RC 26	Epaisseur:	4 mm
Taille de grain:	grain 24	Alesage:	25.4 mm
Dureté:	T		
Abrasif:	Aluminum Oxide	vitesse de rotation max (m/s):	80 ms

SAINT-GOBAIN