

# LA PERFORMANCE Made in France



BVCCrt. 10226806



[www.SuperBleue5.fr](http://www.SuperBleue5.fr)

**NORTON**

SAINT-GOBAIN

# LA PERFORMANCE Made in France



Créé en 1948, le site industriel d'Amboise est spécialisé dans la fabrication de meules d'ébarbage et de tronçonnage, du diamètre 115 mm au diamètre 230 mm.

C'est dans cette usine que la meule de tronçonnage Super Bleue 5 a été conçue, et est aujourd'hui fabriquée. Depuis les années 1980, cinq générations de Super Bleue se sont succédées à Amboise.

**100 % des disques sont contrôlés par un opérateur.**

De nombreux contrôles qualité sont réalisés, allant au-delà de ce qu'imposent les différentes normes. Ainsi, le disque est mis en condition d'usages contraints, forcés et dégradés afin de vous délivrer une qualité irréprochable.



BV Cert. 10226806

Origine France Garantie est l'**unique certification qui atteste l'origine française** d'un produit. Elle est, transversale (tous secteurs confondus) et incontestable (la certification, obligatoire, est réalisée par un **organisme certificateur indépendant**. Un audit de contrôle est réalisé chaque année).

Aujourd'hui, nous profitons de l'existence du label origine France Garantie pour vous apporter **cette traçabilité claire et incontestable pour nos meules de tronçonnage**, jusque'au diamètre 230 mm.

# LES MEULES DE TRONÇONNAGE SUPER BLEUE 5

## EFFICACITÉ...

...grâce à l'ajout de grain zirconium.  
Grande vitesse de coupe.  
Excellente qualité de coupe.

## ÉCONOMIES...

...grâce à une **grande durée de vie** du produit.  
**L'emballage protecteur** limite l'excès d'humidité.

## CONFORT...

...grâce à **des vibrations réduites**.  
Le fort pouvoir de coupe permet de travailler à **faible pression**.

## ÉNERGIE...

...pour vos **machines sans fil** avec la meule  
125 x 0,8 ou 125 x 1,0

## PROXIMITÉ

car cette meule est **fabriquée à Amboise**.



**Super Bleue 5, c'est une gamme de meules de tronçonnage et d'ébarbage** pour meuleuses d'angle mais aussi des meules de grand diamètre pour machines fixes, et des disques à lamelles plats ou bombés.



### LES MEULES DE TRONÇONNAGE LES PLUS POPULAIRES :



BV Cert. 10226806

TYPE 41	125 x 1.0	66252833167
	125 x 1.6	66252833168
	125 x 1.6 INOX	66252833169
	230 x 1.9	66252833195
TYPE 42	125 x 0.8	66252847081
	125 x 2.5	66252833172
	230 x 2.5	66252833197

### LES MEULES D'ÉBARBAGE LES PLUS POPULAIRES :

TYPE 27	125 x 3.0	66252848808
	230 x 7.0	66252828279

### LES DISQUES À LAMELLES LES PLUS POPULAIRES :

BOMBÉS	125 - G 40	78072728806
	125 - G 60	78072728784
	125 - G 80	78072728807
	125 - G 120	78072728808

# LES DISQUES À LAMELLES SUPER BLEUE 5

## EFFICACITÉ...

...grâce au grain Norzon haute performance (100 % zirconium premium).  
Sensation impressionnante dès le début de l'opération de meulage.  
La coupe est constante jusqu'à la fin du disque.

## ÉCONOMIES...

...grâce à une **grande durée de vie** du produit.  
**Enlèvement de matière** important.

## PROXIMITÉ

Disque **développé par la R&D de Conflans**, en France.  
Toile apprêtée, puis grains abrasifs Norzon appliqués sur la toile également à Conflans.  
L'assemblage final est réalisé dans notre usine italienne de Colledara.





[www.SuperBlue5.fr](http://www.SuperBlue5.fr)

