

ORIGINE FRANCE GARANTIE

RV Cert. 10276806

**LA PERFORMANCE
Made in France**

NORTON

SUPER BLEUE 5

HAUTES PERFORMANCES

125x1,6x22,23
5" x 1/16" x 7,8"

A46Z - BF41
Max : 12 250 rpm
80 m/s

FABRIQUÉ EN FRANCE

www.SuperBleue5.fr

SUPER BLEUE 5 **+++++**

- Les meules de tronçonnage Super Bleue 5 sont conçues avec des grains zirconium, pour un enlèvement de matière important et une grande vitesse de coupe.
- Ces meules coupent le métal sans qu'il n'y ait besoin d'exercer un effort important sur votre meuleuse d'angle. Laissez juste à meule travailler ! Vous éviterez ainsi les TMS (Troubles Musculo-Squelettiques).
- Le système de liant supérieur donne de la durabilité au produit.
- Continuité et stabilité des performances du début à la fin, idéal pour les applications industrielles sévères.
- L'ensemble de ces meules de tronçonnage est fabriqué à Amboise, en France. Elles bénéficient du label Origine France Garantie.



	TYPE	DIA (mm)	Ép. x AL. (mm)	SPÉCIFICATIONS	U.E	ART. N°
MEULES DE TRONÇONNAGE	TYPE 41	115	1,0x22,23	ZA 60 Z	25 X-T	66252833157
			1,6x22,23	ZA 46 Z	25 X-T	66252833158
	TYPE 41	125	1,0x22,23	ZA 60 Z	25 X-T	66252833167
			1,3x22,23	ZA 60 Z	25 X-T	66252837130
			1,6x22,23	ZA 46 Z	25 X-T	66252833168
TYPE 41	230	1,9x22,23	A 46 Q	25	66252833195	
		125	2,0x22,23	A 30 Z	25	66252833171
		230	2,0x22,23	A 30 Z	25	66252833196
			2,5x22,23	A 30 Z	25	66252833198

* X-T : innovation X-Tend incluant un sachet déshydratant et une boîte en plastique recyclé et recyclable !



VIDÉO