

Norton RazorStar® Disque Fibre Disque fibre Fibre Norton Razor Star 180x22mm grain 36

Artical Number: 66254434506

EAN:

SizeDerived: 180x22mm



Description

Les disques fibre RazorStar® de Norton sont conçus pour l'enlèvement de métal à moyenne et haute pression. Ils sont dotés d'un grain 100% céramique qui coupe le métal avec un tranchant inégalé !

Caractéristiques & Bénéfices

Un taux de coupe extrêmement élevé : Norton Saint-Gobain innove avec des grains céramique tranchants comme des lames de rasoir, possèdent une microstructure résistante, coupent très rapidement et enlèvent plus de matière lors d'une coupe très nette.

Une durée de vie plus longue : La géométrie unique brevetée permet au grain de rester affûté. Lorsque le grain se fracture, de nouvelles arêtes tranchantes comme des lames de rasoir s'exposent à la coupe.

Une coupe froide : La conception unique et tranchante des grains, combinée au traitement anti-échauffement, limitent considérablement la production de chaleur. Cela permet de réduire au minimum les dommages thermiques causés sur la pièce à usiner.

Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

Meuleuse d'angle

Process d'application:

Gros enlèvement de matière

Equipements de protection individuelle:



Donnée Techniques

Sous-forme CA:	Disque abrasif plein avec alésage à encoches	Taille de grain:	36
Nature du support:	Fibre	Diamètre:	180 mm
Code Cap:	F990S	Alesage:	22 mm
		vitesse de rotation max (RPM):	8500 rpm