

## Disques Rapid Strip avec support Blaze Rapid Strip Disque non tissé Rapid Strip Norton BLAZE 127x22.225mm très gros grain Orange

Artical Number: 66623303916

EAN: 3157629408896

SizeDerived: 127x22.225mm



### Description

Les disque Rapid Strip sont constitués de fibres synthétiques épaisses et résistantes et d'un abrasif carbure de silicium ou céramique très gros. Sa structure ouverte vous assure une coupe rapide et propre. Plus sûrs que les outils métalliques, les disques Rapid Strip sont conçus pour une utilisation dans de nombreuses applications industrielles.

### Caractéristiques & Bénéfices

Best choice for removal of surface rust & residue, corrosion, light weld splatter, dirt, mill scale & other similar surface contaminants , Depressed centre disc for use on an angle grinder to work on large surfaces , L'outil idéal pour éliminer la rouille et les résidus, les traces de corrosion, les légères projections de soudure, les salissures, les traces de calamine et autres contaminants

Blaze lasts up to twice as long as other ceramic discs thanks to the Norton SG grain , Le grain céramique Blaze dure jusqu'à deux fois plus longtemps qu'un produit céramique standard

Leaves a thoroughly cleaned surface that ensures excellent adhesion for subsequent processes such as coating, painting and soldering , Permet d'obtenir une surface parfaitement nettoyée, garantissant un excellent accrochage pour les applications tels que la pose d'un revêtement, la peinture et le brasage

Extremely versatile; stiff enough to withstand aggressive use, soft enough to prevent gouging and rework. Apply pressure to strip or remove coatings; use lighter pressure to finish like a surface finishing disc

### Applications

Matériaux d'application:

Acier,Inox

Machine:

Meuleuse d'angle

Process d'application:

Décapage

Equipements de protection individuelle:



### Donnée Techniques

Code Forme CA:	Disque rapid strip	Taille de grain:	très gros grain
Sous-forme CA:	Disque à moyeu déporté	Couleur/ finition:	Orange
Nature du support:		Diamètre:	127 mm
Code Cap:	R9101	Alesage:	22.225 mm
Fixation:	T27b support fibre de verre107mm(115mm)	vitesse de rotation max (RPM):	11000 rpm