

## Segments de surfaçage - QUANTUM VITRIUM

### 31 Segments Rectification plane-Norton QUANTUM VITRIUM-110x60x22-31SO 2NQ36GVS3

Artical Number: 66253348778

EAN: 3157629545195

#### Description

Norton offre une large gamme de meules droites, roues droites encastrées cylindres et segments avec les abrasifs et agglomérants les plus innovants, assurant une performance maximale, une haute productivité et une extrême souplesse pour toutes les surfaces d'application de ponçage.

#### Caractéristiques & Bénéfices

Forme et chimie de grain céramique combinées à une nouvelle technologie d'agglomérant

Pour toutes applications courantes sur tourets d'établi ou sur socle, pour inox difficile, titane et carbure métallique

Pour toutes applications courantes sur tourets d'établi ou sur socle, pour inox difficile, titane et carbure métallique

Unique, self sharpening, microcrystalline structure

#### Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

stationnaire / rectifieuse

Process d'application:

Rectification de précision

Equipements de protection individuelle:

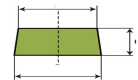


#### Donnée Techniques

Type de meule:	31 Segments
Spécification commerciale:	31SO 2NQ36GVS3
EndUse:	Segments pour rectification plane
Sous-forme BA:	
Longueur:	110 mm
Epaisseur:	22 mm
Largueur:	60 mm

vitesse de rotation max (m/s):

Forme:



#### Données logistiques

Poids:	255.55 g	Dimension du conditionnement:	60 mm x 22 mm x 22 mm
Dimension:	110x60x22	Unités par boîte:	4 pc
Unités par article:	1 pc	Poids du conditionnement:	255.55 g