

Segments de surfaçage - QUANTUM VITRIUM

31 Segments Rectification plane-Norton QUANTUM VITRIUM-90x50x16-31SE 2NQ36HVS3

Artical Number: 66253348492

EAN: 5900442802932

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:

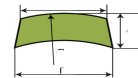


Donnée Techniques

Type de meule:	31 Segments
Spécification commerciale:	31SE 2NQ36HVS3
EndUse:	Segments pour rectification plane
Sous-forme BA:	
Longueur:	90 mm
Épaisseur:	16 mm
Largueur:	50 mm

vitesse de rotation max (m/s):

Forme:



Données logistiques

Poids:	128.25 g	Dimension du conditionnement:	50 mm x 16 mm x 16 mm
Dimension:	90x50x16	Unités par boîte:	4 pc
Unités par article:	1 pc	Poids du conditionnement:	128.25 g