



Outils forme "boisseau" et "assiette" - QUANTUM VITRIUM 11 boisseau conique pour affûtage petits outils 100x40x mm32/8/56x10mm Gr46 Norton QUANTUM

Artical Number: 66253348633

FAN:

SizeDerived: 100x40x mm32/8/56x10mm



Les meules à liant vitrifié Norton ont fixé les standards pour des générations - montrant la voie avec des technologies améliorées pour optimiser la performance et la productivité pour vos outils et courteaux à affûter et opérations d'aiguisage.

Caractéristiques & Bénéfices

Grain céramique doté d'une structure microcristalline associé au liant innovant de dernière génération

L'association parfaite de grains aigus pour une action de coupe optimale

Technologie révolutionnaire de liant vitrifié pour une coupe froide et un enlèvement de matière ultra rapide

Structure microcristalline exclusive auto-aiguisante pour une durée de vie prolongée

Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

Autres machines industrielles

Process d'application:

Rectification de précision









Equipements de protection individuelle:

Donnée Techniques

Type de meule: Boisseau conique forme 11

Specification commerciale: 2NQ46JVS3

EndUse:

Meules pour affûtage petits outils (boisseau)

Diamètre: 100 mm 40 mm Epaisseur: 32 mm Alesage: Bord: 8 mm

Epaiseur face:

Diametre exterieur du plat:

Epaisseur support: 10 mm

Type de filet:

vitesse de rotation max (m/s): 45 ms



71 mm