

## Töpfe & Teller Vitrium 3 Konventionell zum Werkzeugschleifen zum Werkzeugschleifen 06 Zylindrischer Schleiftopf 63x40x mm20/10/10mm K60 Norton VITRIUM 3

Artikelnummer: 66253348322

EAN:

SizeDerived: 63x40x mm20/10/10mm



### Beschreibung

Keramisch gebundene Schleifscheiben von Norton setzen seit Generationen Maßstäbe - mit technologischen Verbesserungen zur Maximierung von Leistung und Produktivität beim Schleifen und Schärfen von Werkzeugen und Fräsern.

### Merkmale & Vorteile

Neueste Bindungstechnologie mit hochreinem Alumimiumoxid für einen kühlen Schliff

Verbesserte Profilhaltigkeit und Scheibenstandzeit

### Anwendungsdaten

Materialverwendung: Stahl  
 Maschine: Andere Stationäre Maschine  
 Anwendung: Präzisionsschleifen

Ausrüstung:



### Technische Daten

|                       |  |  |       |
|-----------------------|--|--|-------|
| Radtyp:               | 06 Zylindrischer Schleiftopf                   | ÄußererFlächendurchmesser:             |       |
| ExterneSpezifikation: | 38A60JVS3                                      | Rückseitenstärke:                      | 10 mm |
| EndUse:               | Schleiftöpfe und -teller zum Werkzeugschleifen | Gewindetyp:                            |       |
|                       |  | MaximaleBetriebsgeschwindigkeit (m/s): | 45 ms |
| Durchmesser:          | 63 mm  |  |       |
| Stärke:               | 40 mm  |  |       |
| Bohrung:              | 20 mm  |  |       |
| Rand:                 | 10 mm  |  |       |
| Oberflächenstärke:    |  |  |       |