

Selbsthaftende Schleifscheiben MeshPower Keramik Mesh Scheiben Klett 203 K240 Norton MESHPOWER

Artikelnummer: 69957326076

EAN:

SizeDerived: 203



Beschreibung

Dank der offenen Netzstruktur und der No-Fil® Anti-Zusetz-Beschichtung bietet Norton MeshPower eine sehr hohe Abtragsleistung und eine extrem gute Staubabsaugung und sorgt so für die perfekte Oberfläche.

Merkmale & Vorteile

Als eine Alternative zu herkömmlichen perforierten Papierschleifscheiben, ist Norton MeshPower ein Multifunktions-Schleifmittel, gestaltet mit einer Netzunterlage. Diese gesamte Struktur ermöglicht die optimale Staubabsaugung bei jeder Anwendung.

Norton MeshPower kann für Grundierung, Füller, Farbe, Lack, Fiberglas, Aluminium und Plastik Karosseriereparaturen angewandt werden. Es kann auch für neue Karosserien verwendet werden.

Die Netzstruktur ermöglicht die optimale Staubabsaugung bei jeder Anwendung.

Die No-fil®-Technologie sorgt für eine gleichbleibende Schnittleistung, sowie eine längere Produktlebensdauer während der gesamten Standzeit.

Die Netzstruktur ermöglicht eine optimale Staubabsaugung für eine saubere Arbeitsumgebung und kürzere Reinigungszeiten

Self-Grip Unterlage für einen schnellen und einfachen Scheibenwechsel

Für nasse oder trockene Anwendungen

No-fil®-Technology verhindert das Zusetzen der Scheibe für eine längere Produktstandzeit

Kann nass und trocken eingesetzt werden

Keine festgelegte Lochung, dadurch kein umständliches Fixieren auf dem Stützteller/Schleifblock

Selbsthaftende Unterlage für einen schnellen und einfachen Scheibenwechsel

Anwendungsdaten

Materialverwendung: Farben und Lacke, Kunststoff und Verbundstoffe, Holz und Spanplatte

Maschine: Tellerschleifer

Anwendung: Schleifen

Ausrüstung:



Technische Daten

Unterform: Scheibe

Körnung: 240

Trägermaterial:

AnzahlDerStaubsa mmlungsaufnahmeöffnungen: None

Rückseitenbehandlung: Klett (>68 ,<= bis 95 g/m²)

Durchmesser: 203 mm

Spezifikation: M920

Bohrung: