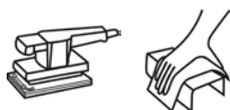


3M™ 734 Schleifpapier



Maschinensysteme



Lieferbare Formen

- Bögen

Anwendungsbereiche

- Werkstoffe: Beschichtete Unterlagen, Füllstoffe, Metall, Kunststoffe, Plexiglas, Kunststein, GFK, Lacke
- Werkstücke: Paneelen, Hochglanzlackierte Unterlagen, Metallurgische Proben

Produktaufbau

<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Breite:</i>	230mm
<i>Körnungsbereich:</i>	P060 - P1200
<i>Länge:</i>	280mm
<i>Schleifkorn:</i>	Siliciumcarbid
<i>Streuung:</i>	Geschlossen
<i>Unterlage:</i>	C-Papier (P060 - P180), A-Papier (P220 - P1200)

Anwendungsmöglichkeiten

Wasserfestes Schleifwerkzeug mit sehr schneidfreudigem Siliciumcarbid für Fein- und Finisharbeiten. Hand- und Maschinenschliff möglich.

Merkmale

- Wasserfeste A/C-Papier-Unterlage
- Vollkunstharz
- Siliciumcarbid
- Geschlossene Streuung

Vorteile

- Scharfes Schleifmittel
- Flexibilität und Verformbarkeit

Nutzen

- Hohe Schnittleistung, insbesondere auf harten Materialien
- Bessere Handhabung und geringere Abnutzung

Sicherheitshinweis: Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften.

Wichtiger Hinweis: Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikation zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. 3M Produktionsstätten sind nach ISO zertifiziert. Den aktuellen Stand finden Sie im Internet unter: solutions.3mdeutschland.de > Alles über 3M > Qualitätsmanagement bei 3M.