

Produktdatenblatt RHYNOGRIP-BACKING PAD 75mm 3H NIEDRIGES **PROFIL**







RHYNOGRIP-BACKING PAD 75mm 3H NIEDRIGES PROFIL

Teil des umfangreichen Angebots an Stütztellern und Zubehör

Niedrigprofil-Polyurethanschaum





Loch-Staubabsaugung



Produktdatenblatt RHYNOGRIP-BACKING PAD 75mm 3H NIEDRIGES PROFIL

Eigenschaften und Vorteile

Wärmegebundene Bolzenanordnung	>>	Hervorragende Haltbarkeit
Wärmebehandelte Sicherungsmutter	>>	Sichere Befestigung
Mindestgröße	>>	Ideal für SMART-Reparatur
Langlebiger Verbundwerkstoffkörper	>>	sehr belastbar
Vollständig kompatibel mit dem INDASA-Schleifmittelsystem	»	Maximierte Leistung
Gut ausbalanciert	>>	Optimierte Schleifleistung

Oberflächen

Alte Farbe

Spachtelmassen

Grundierungen

Decklacke

Klarlacke

Glasfaser

Gel-Coat

Anwendungsbeispiele

Schleifen/Vorbereitung	
Feinschleifen	
Schleifen zum Einblenden	
Feinstbearbeitung / Entgraten	



Produktdatenblatt RHYNOGRIP-BACKING PAD 75mm 3H NIEDRIGES PROFIL

Passend für





Automobil-Reparaturlackierung

Verbundwerkstoff-Industrien

Technsiche Spezifikationen

Pad-Größe	75 mm
Loch-Konfiguration	3 H
Befestigungssystem	Klett
Max.DREHZAHL	12000
Spindel-Gewinde	1/4"
Gewicht	30 g
Paket Qty.	1