

RODIM ボルテックス 41 インターフェイスパッド

研磨



- 用途: RODIMボルテックス41 125mm用インターフェイス
- 5MM厚タイプ - 中～細かいグリットサイズ向け吸収材
- 10MM厚タイプ - 丸みを帯びたパネルや、不規則な形のパネル、厚みのあるエッジの研磨用

製品紹介

- 微細グリットおよび超微細グリットで非常に滑らかな表面仕上げ
- 丸みの強いパネルや不規則な形状のパネルに対してサンディングディスクを適応可能
- ソフトディスクの代替として効率的かつ経済的な製品
- 最高品質の材料を採用し、完璧な状態を長期間維持

提供製品:

製品番号	製品名
45211841	RODIM ボルテックス41 インターフェイスパッド125mm 5mm
45211840	RODIM ボルテックス41 インターフェイスパッド125mm 10mm

対応製品:

製品番号	製品名
45211839	RODIM ボルテックス41 バックアップパッド 125mm

梱包形態:

45211841:1枚

45211840:1枚

RODIM ボルテックス 41 インターフェイスパッド

研磨

RODIMボルテックス41 ソフトインターフェイス 125mmは、微細グリットおよび超微細グリットで非常に滑らかな表面仕上げを実現します。また、丸みが強いパネルや不規則なパネルの形状にサンディングディスクを適応させることができます。ソフトディスクの代替として非常に効率的かつ経済的な製品です。最高品質の材料で作られており、インターフェイスを長期間完璧な状態に保ちます。

集塵

直径 125mm のインターフェイスは、RODIM ボルテックス-41 穴タイプで使用でき、最高水準の吸引力を実現します。あらゆる表面で強力かつ安定した吸引力を発揮し、ディスクの目詰まりを低減させ、常に清潔な研磨作業を可能にし、より均一な表面仕上げを実現します。

熟練者によるソフトインターフェイスの使用

微細グリットおよび超微細グリット使用時に完璧な研磨仕上げを実現するには、インターフェイスが非常に重要なツールとなります。以下に、2つのインターフェイスを最も生産的に使用するための高度な使用法より専門的な詳細を示します。

<p>5mm厚</p> <ul style="list-style-type: none"> ・粒度P320以下用 ・精密な研磨とブレンディング ・クリアコート研磨/艶出し 	
<p>10mm厚</p> <ul style="list-style-type: none"> ・丸みが強い形状のパネルの研磨/艶消し ・不規則な形状のパネル、あるいはエッジに厚みのあるパネルの研磨 	

