

These pads are designed for use with angle grinders and polishers. They are made of high-quality materials and are available in a variety of colors and grades. The pads are designed to be used in a sequence, starting with the coarsest pad and moving to the finest pad. This process will help to remove any scratches and imperfections from the surface, leaving it smooth and polished.

Product Name: 5 Inch 7 Step Sponge Abrasive Polishing Pads For Marble Granite



5 Inch 7 Step Sponge Abrasive Polishing Pads For Marble Granite

Product Name: 5 Inch 7 Step Sponge Abrasive Polishing Pads For Marble Granite

7 Step Polishing Process: 1. Coarsest pad (orange) for initial grinding. 2. Red pad for fine grinding. 3. Blue pad for medium grinding. 4. Green pad for fine polishing. 5. Purple pad for ultra-fine polishing. 6. Yellow pad for final polishing. 7. Grey pad for final buffing. This process will help to remove any scratches and imperfections from the surface, leaving it smooth and polished.



Angle grinder

Polisher

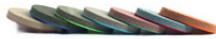
□□□:

1. □□□□ □□□□ □□ □□□□□□
2. □□ □□□□□, □□□□ □□□ □□ □ □□ □□□□ □□
3. □□□□ □□□□□□ □ □□□ □□□□ □ □□□□□□□

□□□□□□□□:

□□□ □□ □□□ □ □ □□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□□□

□□□□□□ □□□□□□:



Boreway Machinery Co., Ltd.
 www.diamondtools.top
 www.boreway.com

□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□



Boreway Machinery Co., Ltd.
 www.diamondtools.top
 www.boreway.com

4 □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□

□□□□ □□□□ □□□:



品質管理：

1. 品質管理の重要性：品質管理は製品の信頼性を確保し、顧客の満足度を向上させるために不可欠なプロセスです。
2. 品質管理の目的：製品の欠陥を防止し、生産コストを削減し、顧客の期待に応えることです。
3. OEM 品質管理：OEM 製品は、元の設計者からの厳格な品質管理を受け、信頼性を確保する必要があります。
4. 品質管理の手法：検査、測定、データ分析など、さまざまな手法を用いて品質を評価します。
5. 品質管理のツール：検査機、測定機、ソフトウェアなど、さまざまなツールが品質管理に活用されます。

品質保証：

1. 品質保証とは何か？品質保証は、製品が特定の品質基準を満たしていることを保証するプロセスです。品質保証は、製品の信頼性を確保し、顧客の期待に応えるために不可欠なプロセスです。

2. 如何選擇合適的機器？

選擇合適的機器，首先要看您的加工需求，包括加工材料的種類、厚度、寬度以及加工速度等。其次，要考慮機器的加工精度、穩定性和耐用性。最後，還要考慮機器的價格、售後服務和維修方便程度。通常，8 英寸的機器適用於一般的加工需求，而 10 英寸的機器則適用於更寬、更厚的材料加工。

3. 如何選擇合適的刀片？

選擇合適的刀片，首先要看您的加工需求，包括加工材料的種類、厚度、寬度以及加工速度等。其次，要考慮刀片的加工精度、穩定性和耐用性。最後，還要考慮刀片的價格、售後服務和維修方便程度。

通常，選擇刀片時，要考慮刀片的厚度、寬度和長度。此外，刀片的材質和加工精度也是重要的考慮因素。如果您需要加工較硬的材料，選擇高硬度的刀片是必要的。如果您需要加工較軟的材料，選擇較薄的刀片可能更合適。

最後，選擇刀片時，還要考慮刀片的價格、售後服務和維修方便程度。

3. 如何選擇合適的刀片？

選擇合適的刀片，首先要看您的加工需求，包括加工材料的種類、厚度、寬度以及加工速度等。其次，要考慮刀片的加工精度、穩定性和耐用性。最後，還要考慮刀片的價格、售後服務和維修方便程度。

通常，選擇刀片時，要考慮刀片的厚度、寬度和長度。此外，刀片的材質和加工精度也是重要的考慮因素。如果您需要加工較硬的材料，選擇高硬度的刀片是必要的。如果您需要加工較軟的材料，選擇較薄的刀片可能更合適。


最後，選擇刀片時，還要考慮刀片的價格、售後服務和維修方便程度。

如何選擇合適的刀片？

- 1. 如何選擇合適的刀片？
- 2. 如何選擇合適的刀片？
- 3. 如何選擇合適的刀片？

如何選擇合適的刀片？

Fujian Nanan **boreway** Machinery Co.,Ltd.

 No.605 Huahui 路, Shuitou 鎮 362342 Quanzhou, 福建省, 中國

 電話: (+86) 595-86990206 /  WhatsApp: (+86) 595-86990220

 手機 / **WhatsApp** / 電話: (+ +) 13557694058

 郵箱: boreway07@boreway.net

 歡迎參觀