

80	2000	24	10.6 / 9.8	15/20
----	------	----	------------	-------

2000 具有 高硬度的 结构 材料，适用于 高硬度 的 加工。其 性能 指标 为 24，硬度 为 10.6 / 9.8，厚度 为 15/20。其 优点 在于 具有 良好的 耐磨 性能，且 易于 加工。其 缺点 在于 成本 较高，且 使用寿命 较短。

性能优势：

2000 具有 高硬度的 结构 材料，适用于 高硬度 的 加工。其 性能 指标 为 24，硬度 为 10.6 / 9.8，厚度 为 15/20。其 优点 在于 具有 良好的 耐磨 性能，且 易于 加工。



M Shape Multi-Layer Structure,
Good debris removal and better cooling

性能优势：

2000 具有 高硬度的 结构 材料，适用于 高硬度 的 加工。其 性能 指标 为 24，硬度 为 10.6 / 9.8，厚度 为 15/20。其 优点 在于 具有 良好的 耐磨 性能，且 易于 加工。

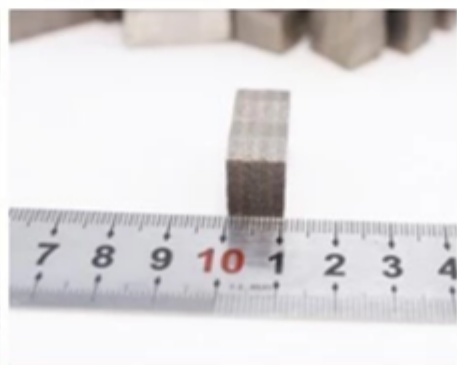
Applicable materials

To meet your demands for cutting different materials, such as granite, marble, quartz stone, sand stone, microcrystalline stone, volcanic rock, concrete, glass, ceramic, masonry etc. Different segments recipe were been developed by our company.



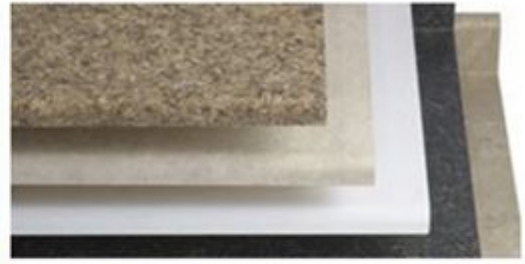


Fast Cutting
Long Life
Stable Performance





□□□□ □□□□□:



□□□:

1. □□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□, □□ □□□, □□ □□ □□□□ □□□□ □□□
2. □□□□ □□□□ □□□□□: □□□□ □□□□□, □□□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□
3. □□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□ □□ □□□, □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□ □□□□
4. □□□□ □□ □□□□□□□ □□ □□□ □□-□□□□□ □□□ □□□□ □□□

□□□□□□□ □□□□□□□:



□□□□ □□□ □□□:

□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ **control**



□□□□□□ □□ □□□□□□:



📄📄📄📄 📄📄📄📄:

1. 📄📄 📄📄📄📄📄📄: 📄📄 📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄
2. 📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄: 📄📄 📄📄 📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄 📄📄
3. OEM 📄📄📄📄📄📄📄: 📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄
4. 📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄: 📄📄 📄📄 📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄
5. 📄📄📄📄 📄📄📄: 📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄 📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄

📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄:

1. 📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄, 📄📄 📄📄 📄📄📄📄📄📄 📄📄 📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄? 📄📄📄📄 📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄 📄📄 📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄, 📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄 📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄, 📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄 📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄, 📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄 📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄📄

2. 貴社の製品は、どのような用途で使用されていますか？また、製品の性能や品質について、どのような評価をされていますか？

1. 製品の性能や品質、価格について、具体的な評価をお願いします。
2. 製品の使用方法やメンテナンスについて、どのようなアドバイスやサポートをされていますか？
3. 製品の今後の開発や改良について、どのような期待をされていますか？


3. 貴社が提供する製品やサービスについて、どのような要望や提案をされていますか？また、今後の業務提携や協業について、どのような期待をされていますか？

お問い合わせ先： _____

貴社からの問い合わせありがとうございます。お問い合わせいただいた内容について、調査いたします。ご返信には、おおよそ3営業日以内にお返事いたします。ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先： _____

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

 No.605 Huahui 街, Shuitou 鎮 362342 Quanzhou, 福建省, 中国

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

 携帯 / **WhatsApp** / 携帯: (+ +) 13559599186

 電子メール: boreway06@boreway.net

 代表者 氏名