

Introdução:

Boreway Lâmina de serra de diamante soldada a laser

segmentada posso estar usava para corte hmaterial ard, concreto reforçado, granito duro, tijolo duro ect. A altura do segmento 12MM fornece uma vida muito mais longa Nova tecnologia em matriz de diamantes, sua distribuição 3D garante uso suficiente de cada partícula de diamante. Mais eficiente, rápido e estável no corte.

Características:

1. Fast & Corte fácil e longo trabalhando vida;
2. Muito menos ou sem chips, desempenho perfeito ☐
- 3 Solda a laser e lâminas de serra de alta frequência estão disponíveis
- 4 Corte a seco, a soldagem a laser proporciona a melhor resistência de soldagem, evitando o segmento desligado.

Especificação:

Diâmetro 4,5 "/ 115MM, Diâmetro 22,23MM, Altura do diamante 12MM, Espessura do segmento 2,3MM

Diâmetro 5"/ 125MM, diâmetro 22,23MM, altura do diamante 12MM, espessura do segmento 2,3MM

Diâmetro 7 "/ 180MM, Diâmetro 22,23MM, Altura do diamante 12MM, Espessura do segmento 2,5MM

Diâmetro 9 "/ 230MM, Diâmetro 22,23MM, Altura do diamante 12MM, Espessura do segmento 2,6MM

Outra especificação ou especial pode ser encomendada pelos clientes.

Outros tamanhos disponíveis são: 12 "/ 304MM, 14"/ 354MM, 16"/ 414MM

Pls clique isto ligação para Vejo a detalhes: [Lâmina de serra de diamante soldada a laser](#)

As fotos:

Lâmina de serra de diamante soldada a laser Lâmina de serra de concreto segmentada

boreway®



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

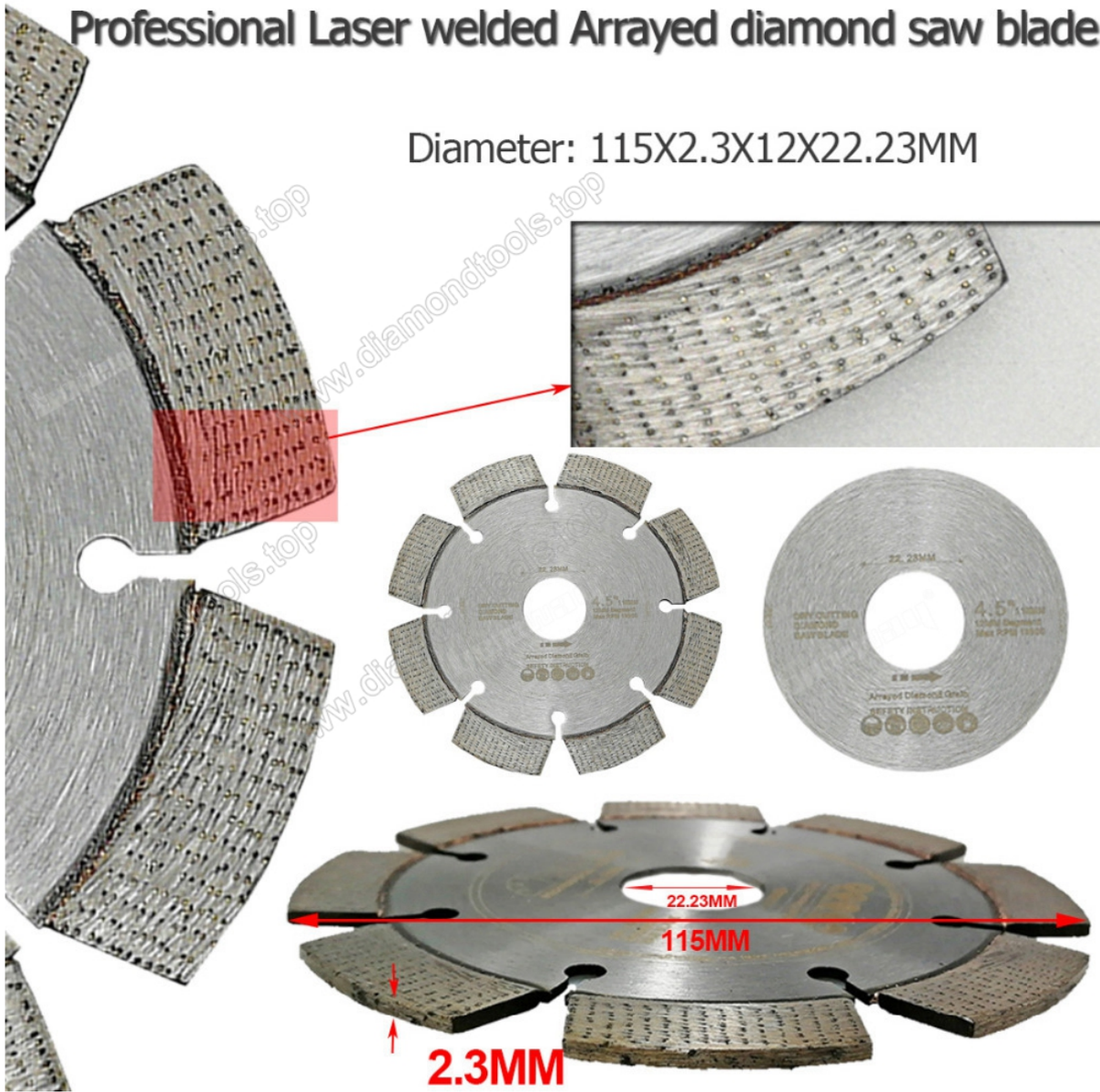
boreway®



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

Professional Laser welded Arrayed diamond saw blade

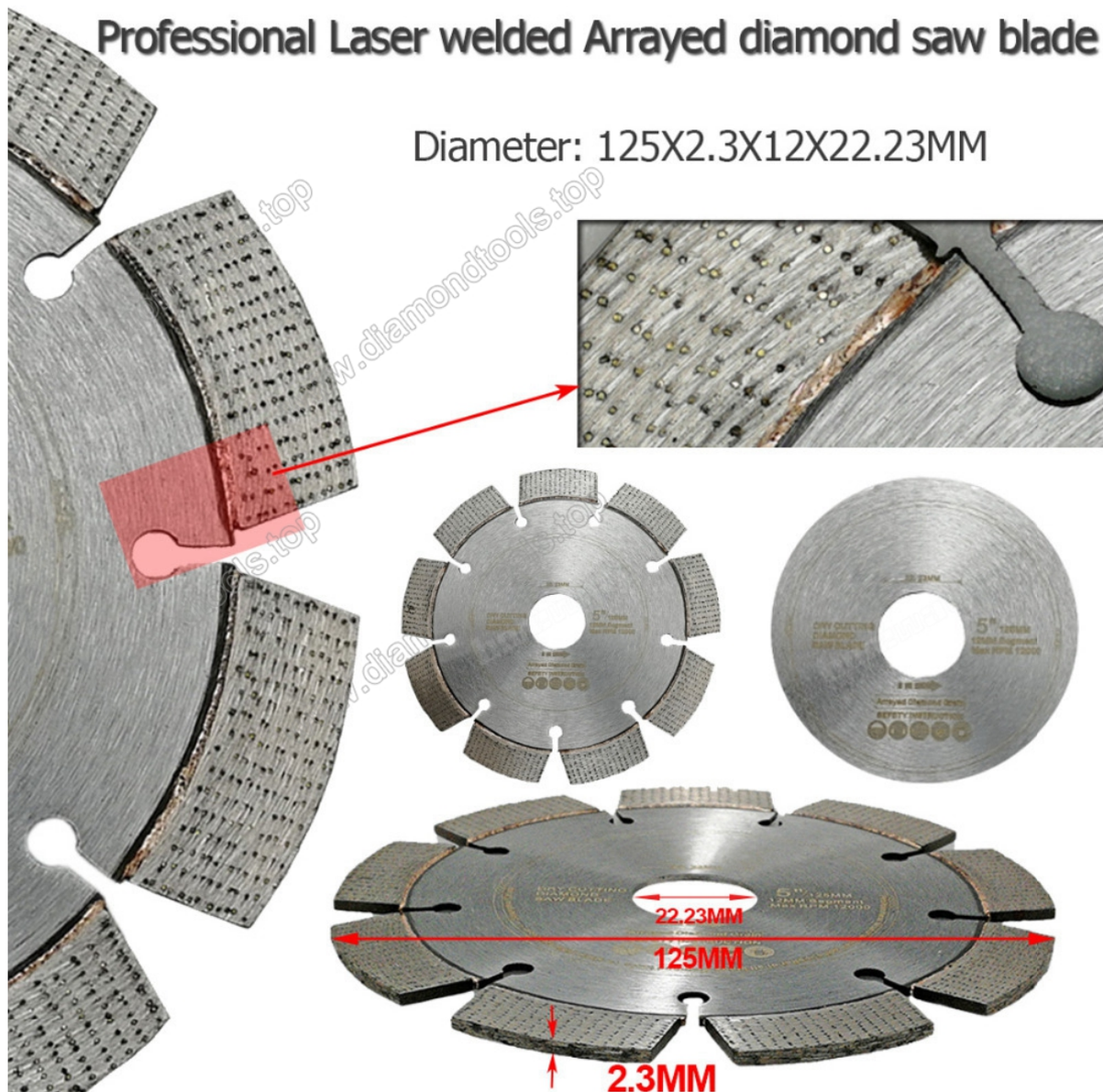
Diameter: 115X2.3X12X22.23MM



5 polegadas Lâmina de serra de diamante soldada a laser Lâmina de serra de concreto lâmina a segada

Professional Laser welded Arrayed diamond saw blade

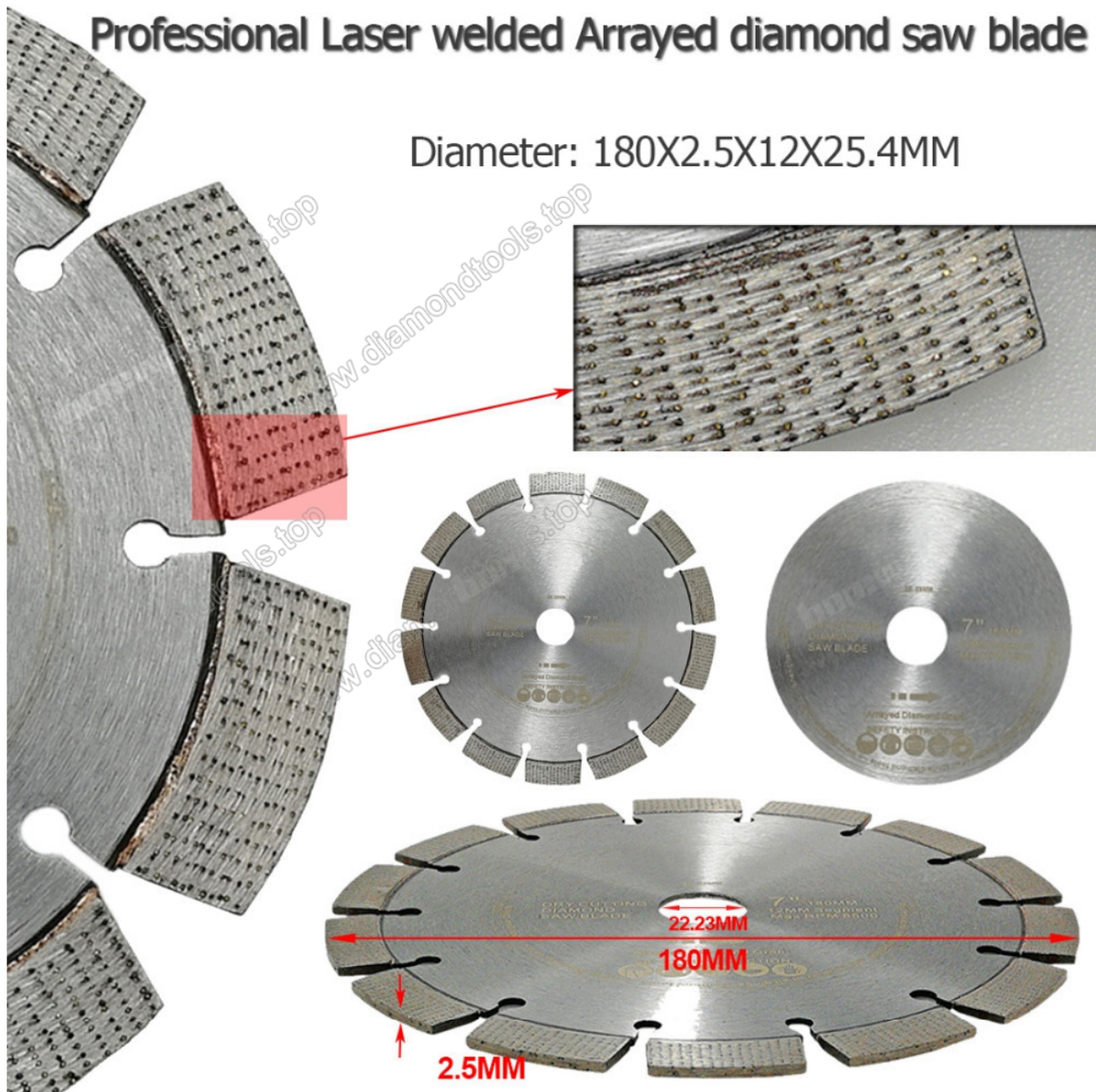
Diameter: 125X2.3X12X22.23MM



7 polegadas Lâmina de serra de diamante soldada a laser Lâmina de serra de concreto lâmina a segada

Professional Laser welded Arrayed diamond saw blade

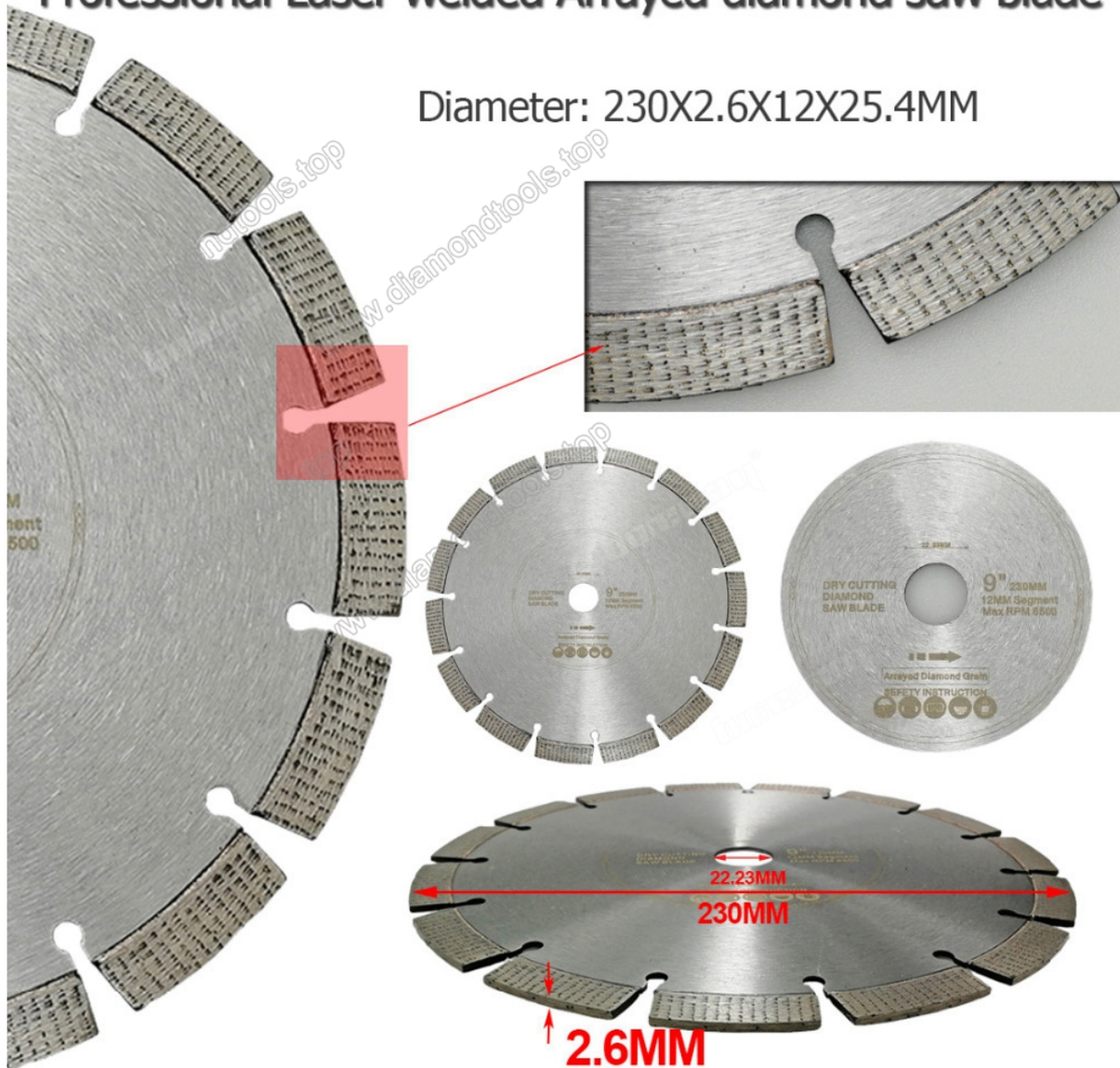
Diameter: 180X2.5X12X25.4MM



9 polegadas Lâmina de serra de diamante soldada a laser Lâmina de serra de concreto lâmina a segada

Professional Laser welded Arrayed diamond saw blade

Diameter: 230X2.6X12X25.4MM



E se você quer para Vejo Mais diamante Serra lâmina,por favor clique [Aqui Pedra Corte Ferramentas](#)

Embalagem & Entrega:

1. Ferramentas de embalagem em caixas de cartão;
2. Quando as ferramentas estão em grandes quantidades, elas são embaladas em caixas de madeira.

-DELIVERY-

Less than 45kg, generally delivery by express (Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



Gentilmente Nota:

Quando colocar a ordem para as lâminas de serra, por favor informe o seguinte:

Diâmetro (polegada ou mm)

Tamanho do furo interno (polegadas ou mm)

Furo de instalação (se, precisa de desenho)

Lâmina de serra silenciosa ou silenciosa

Segmento No. (quantos PCs segmento por lâmina)

Tamanho do Segmento (L x L x A, se possível, por favor, informe Espessura do Núcleo de Aço)

Uso de lâmina de serra (para granito, mármore ou calcário ou arenito ou outro material)

Data de envio esperada

Requisitos Especiais (If)

Contate-Nos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Endereço: Centro Huahui 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China.

CEP: 362342

Tel .: 0086-595-86990206

Fax: 0086-595-86990220

Vendas: Ally Huang

Celular / WhatsApp: 0086-13559599186

Wechat: boreway 05

Skype: boreway 05

Facebook: 13559599186

O email: boreway05@boreway.net

