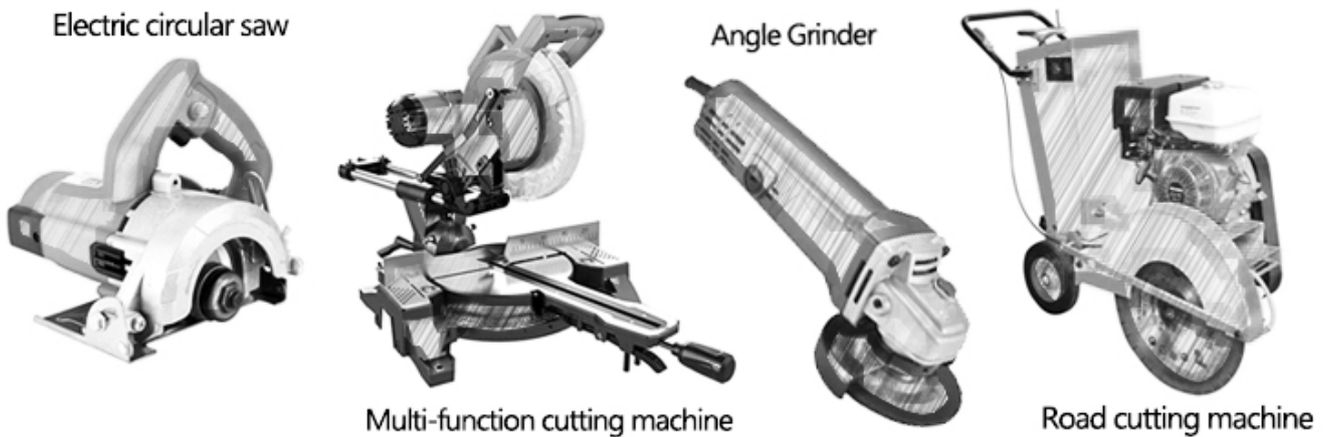


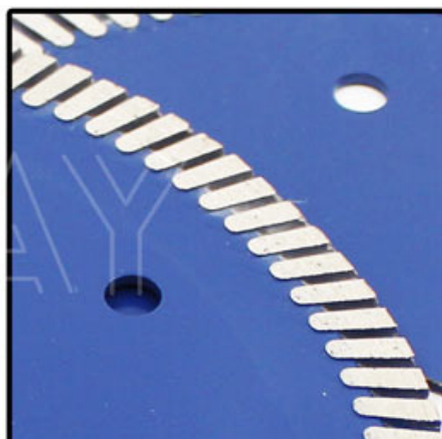
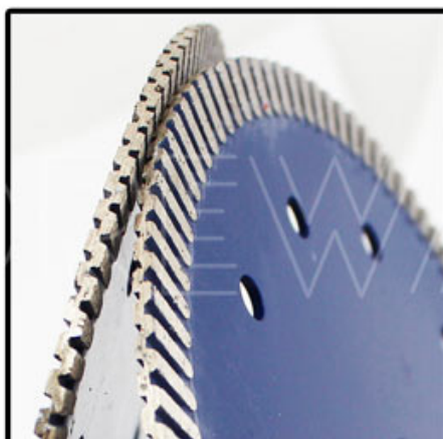
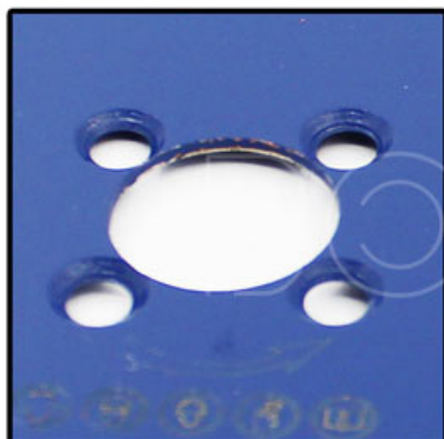


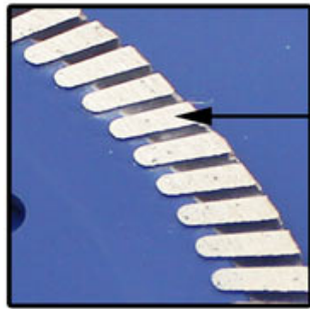
□□□ / □□□□		□□□□ (□□□□)	□□□□□□ (□□□□)	□□□□□ (□□□□)	□□□□□□ (□□□□)
4	105	16/20 22.23 25.4 50	35	1.8	8/10/12
4.3	110		32.3	1.8	8/10/12
4.5	115		38.5	1.8	8/10/12
5	125		37.5	2.0	8/10/12
6	150		33.5	2.2	8/10/12
7	180		35	2.4	8/10/12
8	200		39.2	2.4	8/10/12
9	230		34.4	2.6	8/10/12

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□, □□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ (□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□)

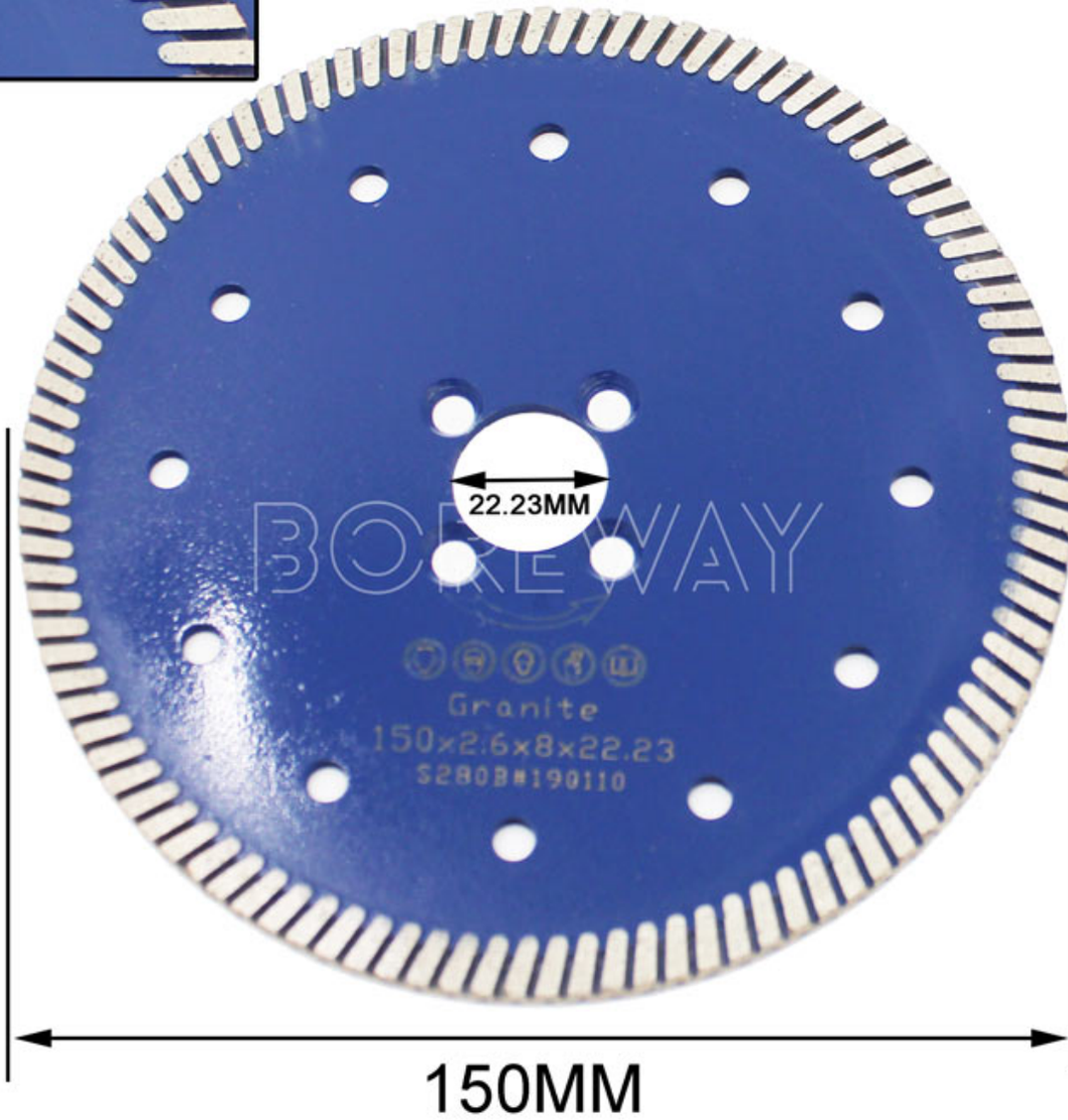


□□□□□□ □□□□□□□□□□





Fine Tooth Turbo Segment



150MM  
Diamond Saw Blade For Granite





3. 鋼板の厚さ (40/24 mm)
4. 鋼板の寸法 (8/10/12/13/15/20/30 mm)
5. 鋼板の種類 (炭素鋼 / 合金鋼 / ステンレス)
6. 鋼板の強度 (105-250 MPa から 250-3500 MPa)
7. 鋼板の加工方法 (sintering, electroplating, brazing, etc.)
8. 鋼板の寸法 (16/20, 22.23, 25.4, 50, 50/60, 60/80, 90/100, 100/120 mm)
9. 鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)
10. 鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)
11. 鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)
12. 鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)
13. 鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)

鋼板の種類 (炭素鋼, 合金鋼, ステンレス, 銅, アルミニウム, 鉄, 鋼, 鋼板, 鋼管, 鋼線, 鋼丸, 鋼粉, 鋼屑, 鋼滓)



