

000000 00000000 000 000 00000000 0000000 00000000 000 000 00000000:

000000 00000000 0000000 000 000 00000000 000 000000 000 000000 22 0000 -356 00000  
00000000 00 0000000000 00 000 000000 00 000 0000000000 00000000 00000 00000



000 000 00000000 0000000 000000000 000 000 00000000:

0000 0000 0000000 00 000, 00 0000000 00 000000 00 0000000000 000 000000000 000000 00 000000 000  
00000 000 00

000, 00 00 000 0000000000 000 00000 000

000 000 00000000 0000000 000000000 000 000 00000000:

000000 00000 00 000000 00 000000 00 000000 000000, 000000 000000 000 00 00000000 0000000000 000 00  
00 00000 00

000000000 000 00 00000000000000

Table with 4 columns: Item Name, Size, Dimensions, and Quantity.

Item Name	Size	Dimensions	Quantity
BW-C04-01	7/8 "(22mm)	17 / 12x3.0x10	3
BW-C04-02	1 "(25 mm)	17 / 12x3.0x10	4
BW-C04-03	1.18 "(29 mm)	17 / 12x3.0x10	4
BW-C04-04	1.25 "(32mm)	16x3.0x10	4
BW-C04-05	1.38 "(35 mm)	16x3.0x10	4
BW-C04-06	1.50 "(38mm)	16x3.0x10	5
BW-C04-07	1.63 "(42 mm)	16x3.0x10	5
BW-C04-08	1.75 "(45mm)	16x3.0x10	6
BW-C04-09	1.88 "(48mm)	16x3.0x10	6
BW-C04-10	2 "(52mm)	16x3.0x10	7
BW-C04-11	2.25 "(57mm)	22x3.5x10	5
BW-C04-12	2.50 "(63 mm)	22x3.5x10	6
BW-C04-13	2.75 "(70mm)	22x3.5x10	7
BW-C04-14	3 "(76 mm)	22x3.5x10	8
BW-C04-15	3.25 "(82mm)	22x3.5x10	9
BW-C04-16	3.50 "(89 mm)	22x3.5x10	10
BW-C04-17	4 "(102mm)	22x3.5x10	10
BW-C04-18	4.25 "(108 mm)	22x3.5x10	1 1
BW-C04-19	4.50 "(114mm)	22x3.5x10	1 1
BW-C04-20	4.75 "(120 mm)	24x4.0x10	1 1

BW-□□ □□ □□□□ C04-21	5 "(127mm)	24x4.0x10	1 1
BW-□□ □□ □□□□ C04-22	5.5 "(140 □□□□)	24x4.0x10	12
BW-□□ □□ □□□□ C04-23	5.75 "(146mm)	24x4.0x10	13
BW-□□ □□ □□□□ C04-24	6 "(152mm)	24x4.0x10	13
BW-□□ □□ □□□□ C04-25	6.25 "(159mm)	24x4.0x10	14
BW-□□ □□ □□□□ C04-26	6.5 "(165 □□□□)	24x4.0x10	15
BW-□□ □□ □□□□ C04-27	7 "(178mm)	24x4.0x10	16
BW-□□ □□ - □□□□ C04-28	8 "(203mm)	24x4.5x10	18
BW-□□ □□ □□□□ C04-29	9 "(229mm)	24x4.5x10	20
BW-□□ □□ □□□□ C04-30	10 "(254mm)	24x4.5x10	23
BW-□□ □□ □□□□ C04-31	11 "(280mm)	24x5.0x10	25
BW-□□ □□ □□□□ C02-32	12 "(305mm)	24x5.0x10	27
BW-□□ □□ □□□□ C02-33	13 "(330mm)	24x5.5x10	30
BW-□□ □□ □□□□ C02-34	14 "(356mm)	24x5.5x10	32

□□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□, □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□, □□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

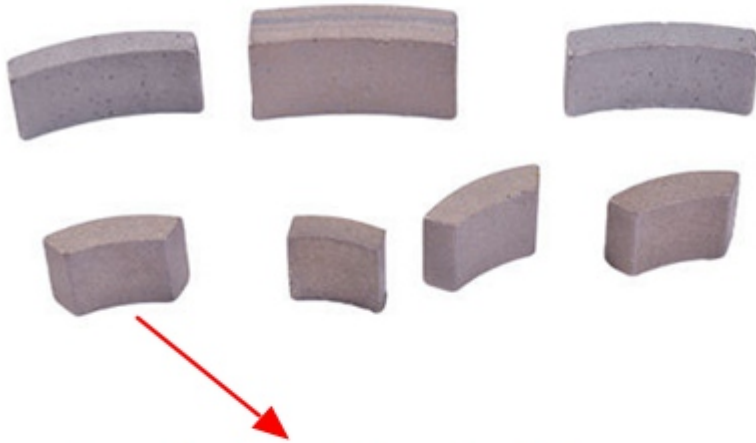
□□□□□□□□:

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

□□□□□□□□ □□□□□□□□: □□□□□□ □□ □□□□□□

□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□

## Wet or Dry Use



## Roof Top Teeth Shape

00000:

1. 00000 000 000 000 00 00000 00 000 000000 000 0000000 00 0000 0000000000 (Ti + Cr + Ni + CO, 000) 00 0000000 0000  
00000000 0000, 00 00000000 00 00 00 0000 00, 0000000000 00 0000 000 00 0000 0000 000  
000000 00 0000 0000
2. 000 00 0000000000 000000000 (0000 00000 0000) 00 000000 00 000 000 000000000 000000,  
000000000 000000000 00 000000000;
3. 00000 0000000000, 0000 000000000 0000 00 0000 00000000;
4. 000000 000000 00 0000000000 00000000, 00000 0000 00 00000 00000 00 00000 0000000 00000 0000000000!

000000 0000: 0000000 00 00 000000000 00000000 0000 00000 00000 0000000 000000 00, 00 0000000 00  
00000000 00000 00000 0000000,  
00000 00000 000000 0000000 0000000 00, 00000 000000 00 00000 00000 0000 0000000 00 00 00000 00 00 0000!

000 00000000 00000 00 0000:

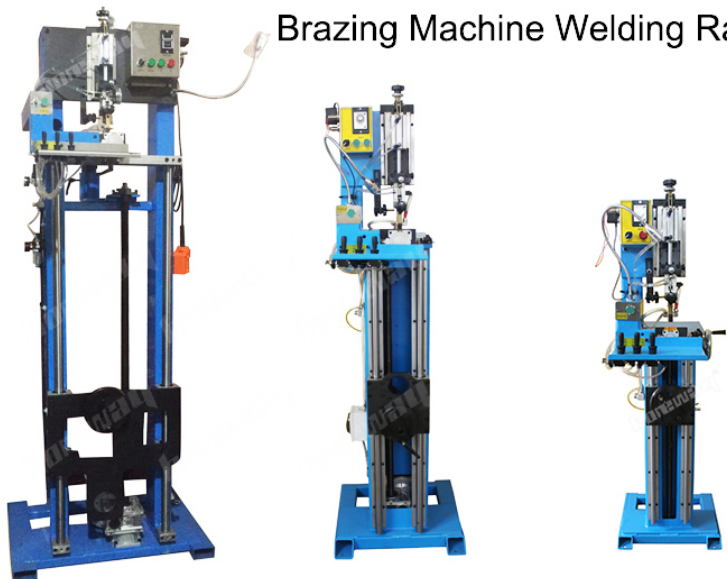
Machine for Producing Diamond Segment



Cold Pressing Machine

0000 0000 0000000000 00 0000 00000:

Brazing Machine Welding Rack





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

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



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

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

□□□□□ □□□□ □□□:

□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□:



**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、顧客の満足度を高めるために不可欠な要素です。
2. 品質管理の目的：製品の欠陥を減少させ、生産コストを削減し、顧客の信頼を築くことです。
3. OEM 品質管理：OEM 製品は、顧客の要求に合わせた品質管理を実施する必要があります。
4. 品質管理の手法：検査、測定、試験、分析などの手法を用いて品質を管理します。
5. 品質管理のツール：品質管理ソフトウェア、検査機器、測定器具などのツールを活用します。

**品質保証：**

1. 品質保証の重要性：品質保証は製品の信頼性を確保し、顧客の満足度を高めるために不可欠な要素です。品質保証は、製品の欠陥を減少させ、生産コストを削減し、顧客の信頼を築くために不可欠な要素です。品質保証は、製品の信頼性を確保し、顧客の満足度を高めるために不可欠な要素です。

000

0000000000 000000 00 8 00 0000 0000000 00 000 0000000000

**2. 00 000000 00000 00 000 000000 0000000 00 00000 0000?**

00 00: 000000 000000 00000000 00000 00000 00000 00000000 00 000000 00 00000 00, 00000 00000000 00 00 00000000 00000000 000000000

00000 000000000000 0000000000 00 0000000 0000000 00000000, 00 00000000 0000000000 00 00000 00000000 00000000

00000 00000000 00 00000 000000000 0000000000 00 00000000 00 0000000 0000 00000 00 0000 0000000 00000 00 0000 000000000000 00 00

00 00000 000000000000000 0000, 00 00 00000 00000000 0000000000

**3. 00000 00000 0000000 000000000 000000000 00000 00?**

00000, 00 000000000 000000000 00000 00000 000000000 000000 00 000000 00000, 000000000 00 000000 0000, 00 00000 0000000 00 00000 00 00 000 00 00000 0000

00 000000 000000000 0000 00 0000000 0000 00 00 00000 0000 0000 0000 0000 00000000 0000000, 00 00 00000 00000000 00000 00000000 00000 00

0000000 00 0000000, 0000000 0000 00000 00000000000 00 0000000000 00000 00 00000000 0000 00 00 0000000000 00 00000000 00 00000 000000000,

00000 00000000 00000000 0000000000 00 00000 00000

000000 0000000 0000: \_\_\_\_\_