

□□ :



□□ □□□□ □ □ □□ □□□□ □□ □□ □□□□ **HTC**□□ □□

□□□□ □ □□ □ □□ □ **HTC** □□□□□□ □□□□ □□

□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□□. □□ □□ □□□□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□□.

□□□:

□□□ □□ □□ Super Sharpness HTC □□ □□□□□ □ :

□□:	□□ □□□□ HTC □□□□ □□
□□□□ □□:	# 16- # 270

□□□□ □□ □	35 * 20 * 10mm * 2T (□□ □□□ □□□□)
□□:	□□□□ □ □□ □ □□
□□:	□□□□□ + □□ □□□
□□:	□□ □□ □□
□□:	HTC EZ □□ □□
□□:	HTC □□ □□□

□□ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□. □□□ □ □ □□□□  
□□ □□□ □□ □□□ □□□□□□.

[□□ □□ □□ :](#)

□□ □□□ **HTC** □□□□ □□ :



[□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□□.](#)

[□□ :](#)

□□ □□□ HTC □□□□ □□  
□□ (□□□□□, □□) □□ □□□ □□□ □□□, □□□□, □□□□ □□ □ □□ □□□, □□ □□□ □□ □□□, □ □□ □□□□ □□ □□ □□.



Grinding Machine



Concrete Grinding Effect

□□ :

□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□ □□ □□□□□□.

□□:

□□□ □□□□, □□□□ □□, □ □□ □□ □□ □

□□ □□:



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

0000 00 0 00 0000



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

0000 00 4 0 00 0000

0000 00 :

00 00  
FUJIAN NAN'AN BOREWAY MACHINERY Co., LTD 00 000000. 000 000000 0000 000000 000 00 0000  
000 0000 0000 000000. 0000 00 0000 00 00000 00, BOREWAY 00 000000 0 00 0000 00000 0 00 00 0000  
00000 00 00, 000000 00 00, 000000 00 00 00, 0 00 0, 000000 00000, 00000000 00000 00000 0000 00 00 . 0  
00 00000 000 000000 00000 0000 00. 000000.

0 00 00  
00 00 0 00 000 0000000.  
0000 000000 0000 00 000000 00, 00000000 0000 0000 00000 00 0000 00 00000.

0000 0000:

1. 00 00 00 : 0000 0000 0000 00.
2. 00 00 :00 000000000 0 00 000000000.
3. OEM 00 : 0000 00 00 0000 00 00 0 0 00000.
4. 00 00 : 0000 0000 00 00 00000 00000. 00000 00 0000 00 00000.
5. 00 0000 : 0000 00 0000 00000 0000 00 0000 0000000 0000000.

000:

1. 0000 0000 0000 00000 00 0000, 0000 0000 0000 00 00 00000?

00 00 0000 000000 0000 0 0 00000. 0 00  
0000 00 00000 00000 00000 00 00 0000 000000.  
000000 00. 0000 00 000000 00 000000000.  
0000, 8 0 00 00, 00 0000 0000 00000000, 00 0000 0000 0000 0 00000  
0000.

0000 0000 00 0 0 00000?

0000 00 0000 00000 00000. 00000 0000 00000 00000 00 00000 00000.  
00 0000 00000000 0000 0 00 0000 0000 00000 0 00000. 0000  
00 00000 0000 0000 00 00 0000 00 0 0 0000 000000000.  
00000 00000 00000 00 00 00000 0000 00 00 0 00000.

3. 如何選擇合適的顯示器?

如何選擇合適的顯示器。首先，要考慮顯示器的尺寸。顯示器的尺寸應與您的工作環境相匹配。其次，要考慮顯示器的分辨率。顯示器的分辨率應與您的工作需求相匹配。此外，還應考慮顯示器的刷新率、響應時間、色域、亮度、對比度、功耗、價格等因素。

如何選擇合適的顯示器：

- 1) 顯示器應具有足夠大的尺寸，以便用戶能夠舒適地觀看。顯示器應具有足夠高的分辨率，以便用戶能夠清晰地觀看圖像。
- 2) 顯示器應具有足夠高的刷新率，以便用戶能夠看到流暢的圖像。顯示器應具有足夠低的響應時間，以便用戶能夠及時響應鼠標操作。
- 3) 顯示器應具有足夠廣的色域，以便用戶能夠看到更多的顏色。顯示器應具有足夠高的亮度和對比度，以便用戶能夠在各種環境下觀看。
- 4) 顯示器應具有足夠低的功耗，以便用戶能夠節省能源。顯示器應具有足夠低的價格，以便用戶能夠負擔得起。

如何選擇合適的顯示器：

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

 No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, 中國

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

 手機 / **WhatsApp** / 電話：(+ 86) 13559599186

 郵箱：[boreway09@boreway.net](mailto:boreway09@boreway.net)

 **Chilin** 林