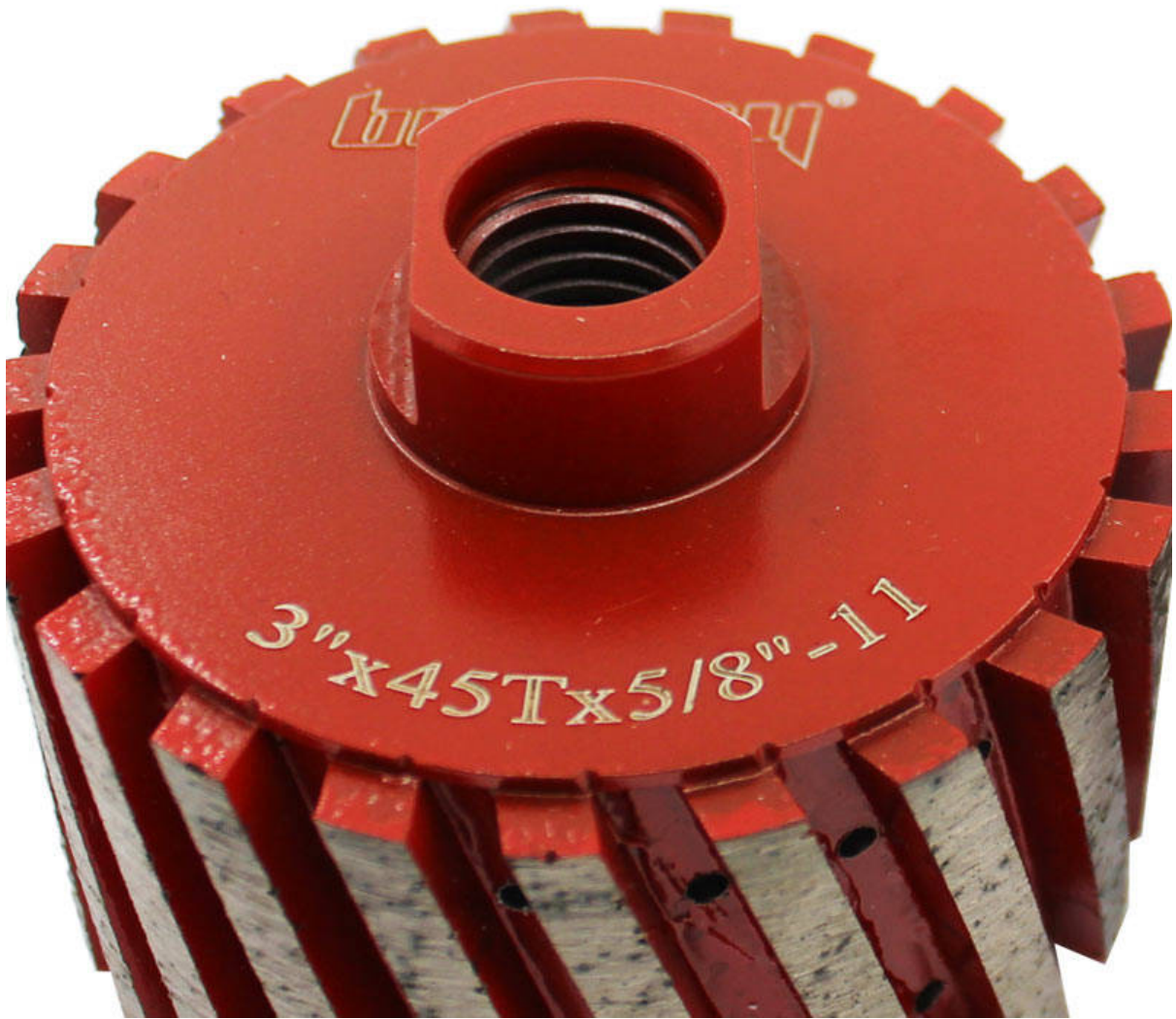




**boreway**<sup>®</sup>





1. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。
2. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。
3. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。

**說明:**

1. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。
2. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。
3. 請檢查木條是否正確安裝在金屬框架上，並確保木條之間沒有空隙。如果木條鬆動，請重新安裝。此外，請檢查木條是否有任何損壞或腐蝕，如有必要，請更換木條。

4. **የሰጠውን የሰው ሰው ስራ ለማሳካት የሚያስፈልጉትን የሰው ሰው ስራ ይጠቅሙ**

የሰው ሰው ስራ ለማሳካት የሚያስፈልጉትን የሰው ሰው ስራ: [የሰው ሰው ስራ ለማሳካት የሚያስፈልጉትን የሰው ሰው ስራ](#)

**የሰው ሰው ስራ:**

የሰው ሰው ስራ **75** የሰው ሰው ስራ ለማሳካት የሚያስፈልጉትን የሰው ሰው ስራ ይጠቅሙ:

| የሰው ሰው ስራ   | የሰው ሰው ስራ    | የሰው ሰው ስራ / የሰው ሰው ስራ |
|-------------|--------------|-----------------------|
| 3 የሰው ሰው ስራ | 45 የሰው ሰው ስራ | 5/8 "-11              |

[የሰው ሰው ስራ ለማሳካት የሚያስፈልጉትን የሰው ሰው ስራ](#)

| የሰው ሰው ስራ                       | የሰው ሰው ስራ              | የሰው ሰው ስራ                                    | የሰው ሰው ስራ  |
|---------------------------------|------------------------|--|--|
| የሰው ሰው ስራ-<br>የሰው ሰው ስራ<br>-M01 | 25 የሰው ሰው ስራ<br>(1 ")  | 35 የሰው ሰው ስራ<br>40 የሰው ሰው ስራ<br>45 የሰው ሰው ስራ | የሰው ሰው ስራ 14<br>የሰው ሰው ስራ 16<br>5/8 "-11<br>1/2 "የሰው ሰው ስራ |
|                                 | 50 የሰው ሰው ስራ<br>(2 ")  |  |  |
|                                 | 75 የሰው ሰው ስራ<br>(3 ")  |  |  |
|                                 | 100 የሰው ሰው ስራ<br>(4 ") |  |  |

| የሰው ሰው ስራ | የሰው ሰው ስራ                                 |
|-----------|---|
| የሰው ሰው ስራ | የሰው ሰው ስራ                                 |
| የሰው ሰው ስራ | የሰው ሰው ስራ<br>የሰው ሰው ስራ<br>የሰው ሰው grinders |

**የሰው ሰው ስራ:**









實驗器材與設備：



實驗步驟：

1. 將樣品放入儀器中
2. 設定儀器參數，進行測試 / 調整儀器參數 / 調整儀器參數 / 調整儀器參數
3. 45 分鐘後取出樣品，進行後續處理 (如清洗、干燥)
4. 將樣品放入儀器中，進行測試 / 調整儀器參數 / 調整儀器參數 / 調整儀器參數





