

說明:

1. 本公司所生產之鑽頭，其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準。
2. 本公司所生產之鑽頭，其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準。
3. 本公司所生產之鑽頭，其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準。

產品特點:

1. combined, 雙重切削
2. punctual 準確 鑽孔 直徑
3. 鑽孔 深度 穩定
4. 鑽孔 表面 光滑

產品規格:

產品規格表 (單位: mm) / 產品規格表 (單位: mm):

鑽頭直徑 (mm / 英寸)	鑽頭長度 (mm)	鑽頭規格 (mm)	產品規格
1/4 " / ø 6.30	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
3/8 " / ø 9.50	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1/2 " / ø 12.7	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
5/8 " / ø 15.9	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
3/4 " / ø 19.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1 " / ø 25.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-1 / 8 " / ø 29.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-1 / 4 " / ø 32.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-3 / 8 " / ø 35.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-1 / 2 " / ø 38.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-5 / 8 " / ø 41.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
1-3 / 4 " / ø 45.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
2 " / ø 51.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
2-1 / 4 " / ø 57.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
2-1 / 2 " / ø 63.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
2-3 / 4 " / ø 70.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
3 " / ø 76.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
3-1 / 2 " / ø 90.0	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"
4 " / ø 100	8.0-10.0	35/50/60	鑽頭 / 鑽 14 / 5/8 "-11 / 鑽 1/2"

本公司所生產之鑽頭，其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準，且其規格均符合 ISO 527 標準。

關於我們:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

地址: 福建省南安市 605, 南門外 1000, 南門外 1000, 南門外 1000

電話: 362,342

傳真: 0086-595-86990206

電話: 0086-595-86990220

傳真: 0086-595-86990206

☐☐☐☐☐☐ / **WhatsApp:** 0,086-13559599186

WeChat: boreway 05

☐☐☐☐☐☐: boreway 05

Facebook: 13559599186

☐☐☐☐: boreway05@boreway.net

☐☐☐☐☐☐: [http: // www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)