

钻头的选择

钻头

钻头是用于在工件上钻孔的刀具。其性能取决于工件的材料、钻孔的直径、深度、转速和进给量等因素。选择合适的钻头可以提高加工效率，减少刀具磨损。

选择

1. 根据工件材料选择钻头类型；
2. 根据钻孔直径选择钻头尺寸；
3. 根据钻孔深度选择钻头长度；
4. 根据加工条件选择钻头涂层；
5. 根据钻头品牌选择钻头质量。

钻头

钻头的使用寿命和切削速度是衡量钻头性能的重要指标。一般来说，钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。因此，在加工过程中，应根据工件材料和加工要求合理选择钻头。

钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。

钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。

钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。

钻头规格

钻头直径/mm	钻头长度/mm	钻头宽度/mm	钻头厚度/mm	钻头品牌	钻头涂层	钻头规格
114	22.23	11	1.8	Boreway	无涂层	钻头/钻头 钻头
125	22.23	10	2.0			
105	22.23	7.5	1.8			

钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。

钻头的使用寿命与切削速度的平方成反比。



Boreway Machinery Co., Ltd.  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

Boreway Machinery Co., Ltd.  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)



Boreway Machinery Co., Ltd.  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

Boreway Machinery Co., Ltd.  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

□□□□□□□□□□

□□□

□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□

**boreway**®



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

□□□□

□□□□□□□□□□

□□□ □□□□□□□□□□□□

□□□□□ 362342

□□□ □+86□595-86990206 /□+ 86□18250633812

□□□ □+86□595-86990220

**WhatsApp**□+ 86-18359335376

**Facebook**□ChoisDong

□□□□□[borewa05@boreway.net](mailto:borewa05@boreway.net)