

# HTC金刚石金属地抛 2节块刀头式HTC金刚石金属地抛

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | HTC金刚石金属地抛<br>2节块刀头式HTC金刚石金属地抛             |
| 公司名称 | 福建省南安博威机械有限公司                              |
| 价格   | 55.00/块                                    |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>型号:bw-dpp-f-c05<br>规格:40x10x10mm |
| 公司地址 | 中国 福建 南安市 南安市水头镇鸿星工业区                      |
| 联系电话 | 86-595-86990206 18250633812                |

## 产品详情

### 产品用途和优势

2节块刀头式htc金刚石金属地抛 ( diamond htc floor pads metal bond for ez change of htc grinding machines )

主要用于混凝土地面的翻新打磨，也可用于花岗岩、水磨石等石材的整平、粗磨、抛光前的基础加工，适于用最大面积的在地面操作，如去除表面坚硬的环氧、乙炔等附着物，针对各种水泥地面，均有高效率。采用比通用技术结合地板磨片更高的刀头设计，使用寿命更长。节块刀头金刚石磨块磨削力强，使得翻新的过程具有效率高、磨削力强、不易崩边、寿命长等优点，适合各种大型进口打磨机、翻新机的使用。

我们的特点和优势：

- 1.耐热性和抗压性高，使用寿命长；
- 2.适于快速打磨机修整混凝土表面；
- 3.使用方便、快捷，打磨速度快、质量稳定，工作效率高；
- 4.使用圆形刀头很容易过渡到树脂抛光垫使用；
- 5.结合剂分硬、中、柔软三种，各种规格可根据顾客的要求定制；
- 5.厂家直销，性价比高，综合成本低。

产品规格数据表

## 2节块刀头式htc金刚石金属地抛

以下是我们提供的混凝土金属磨块规格：

| 规格           | 刀头尺寸       | 刀头数量 | 刀头粒度   | 基体         |
|--------------|------------|------|--|------------|
| bw-dpp-f-c05 | 40x10x10mm | 2    | #6, #18, #25, #30, #40, #60, #80, #100, #120, #150, #170, #200 | standardre |

使用说明：适用于混凝土粗磨，用于去除旧表面上的油漆、污渍、凸起等并修平。

对于一些特殊规格混凝土地板翻新磨块，我们同样可以按照客户的具体要求加工定制。

注：所标识价格供参考，具体依产品规格、质量品级而定。

产品图片

## 2节块刀头式htc金刚石金属地抛

联系方式

联系地址：福建省南安市水头镇

联系电话：（+86）595-86990206 18959967057

传真号码：（+86）595-86990220

腾讯qq：2865151998

阿里旺旺：

公司简介

福建省南安博威机械有限公司座落于享誉海内外、素有“中国石材城”之称的福建省泉州市水头镇，是一家专业从事研发、生产与销售金刚石刀头、金刚石锯片等金刚石工具、金刚石刀头冷压机、金刚石锯片焊接机架等产品的出口型生产企业。公司集精密铸造、机械精加工、研发金刚石工具及机械整机生产于一体。拥有世界先进的材质分析仪--光谱仪，各种物理试验机、线切割机和高精密的进口cnc加工设备，机器的每一个零件从材质到精加工尺寸力求完美。采用国际先进技术，选用优质的进口零配件。机械及工具产品外型美观，操作方便安全，性能稳定，是金刚石工具行业中的首选产品。拥有专业的研发生产和销售服务团队，先后自主研发及生产：金刚石刀头冷压机、金刚石锯片焊接机架、金刚石刀头及锯片等产品。产品80%以上用于出口，主要立足于国际市场，客户遍布欧洲、北美、南美、中东、东南亚、大洋洲等国家和地区。已建立较为完善的产品质量保证体系和检验标准，凭借一流的质量、完善及时的售后服务体系赢得国外客户的一致好评！秉承“精于品质，诚于合作”的企业精神，坚持对品牌的执着向往和追求，以合理的品牌定位面向市场，为国内外客户

提供高性价比的石材机械产品及服务，真诚希望与您共创美好未来！

"供应HTC金刚石金属地抛 2节块刀头式HTC金刚石金属地抛"的加工定制为是，型号是BW-DPP-F-C05，规格为40x10x10mm，材质是金属合金金刚石，粒度为30#40#60#80#100#120#150#300#（目），适用范围是混凝土及水磨石地面，适应机器为HTC系列地板研磨机UsuallyusedonHusqvarnaGrindingMachi，形状是2节块刀头式