

福建ACF压头 宏亚陶瓷

产品名称	福建ACF压头 宏亚陶瓷
公司名称	东莞市宏亚陶瓷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙荣富路17号二楼
联系电话	18028992788

产品详情

喷头如何影响喷墨发色?

发色是陶瓷业界判断打印效果的重要标准之一。在色料颗粒大小同等的条件下，增加打印在瓷砖上的色料颗粒量，才能使墨水发色程度更好，这就是陶瓷企业在生产深色砖的时候要求增加色料颗粒量，亦即增加墨量的原因。

在陶瓷喷墨机内，喷头的角色很简单：只要在适当的时候把适当大小的墨滴喷出，落在适当的位置便可。现在主流的喷头都是灰阶喷头，在使用同一类的墨水情况下，在高灰度时可喷出的墨滴量(drop volume)是评估喷头发色表现时要看的重要参数。墨量越大，发色越强。为了满足不同应用的需要，同一系列的喷头亦有不同的大墨滴量以供选择。

陶瓷硬度大。

硬度，物理学专业术语，指材料局部抵抗硬物压入其表面的能力。

固体对外界物体入侵的局部抵抗能力，是比较各种材料软硬的指标。由于规定了不同的测试方法，所以有不同的硬度标准。各种硬度标准的力学含义不同，相互不能直接换算，但可通过试验加以对比。

硬度分为：1.划痕硬度。主要用于比较不同矿物的软硬程度。2.压入硬度。主要用于金属材料。由于压头、载荷以及载荷持续时间的不同，压入硬度有多种，主要是布氏硬度、洛氏硬度、维氏硬度和显微硬度等几种。3.回跳硬度。主要用于金属材料。

现如今，在这个瞬息万变的年代，在商场上，ACF压头，做着相同生意的同行，实在是太多了，这是一个很正常的现象，有竞赛才会凸显自己的厉害之处，想要在里面生计下来，就要靠自己的主意和行动，那么陶瓷职业在商场上，也有必定的竞赛力，那么陶瓷的情形猜测如何，下面让陶瓷压头厂的厂家解答这个疑问。

从整体来看，现阶段我国陶瓷工业的低成本优势现已消失。加上用工荒、薪酬福利的快速上涨，及节能减排的压力之下，立异缺乏导致我国大多数的陶卫企业处于工业底层，加上发达国家制造业回流，开展中国家的不断追赶，让我国陶卫企业不得不从头审视自己的开展之路。总归，我国陶瓷工业面临陶瓷工业低成本优势的消失，要赶快的从低端向高端的转型晋级，这也是商场的必然趋势。

福建ACF压头-宏亚陶瓷(推荐商家)由东莞市宏亚陶瓷科技有限公司提供。东莞市宏亚陶瓷科技有限公司(www.hongyataoci.com)是从事“陶瓷制品及材料、自动化设备及配件、五金模具及零配件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：闵先生。