

# DT87非开挖扩孔机刀头 非开挖导向钻机刀头

产品名称	DT87非开挖扩孔机刀头 非开挖导向钻机刀头
公司名称	马鞍山市诺基筑路机械有限公司
价格	45.00/个
规格参数	规格:1086378 型号:DT87 材料:高碳钢+钨钴合金
公司地址	马鞍山市博望区鸭绿江东路206号
联系电话	0555-6765885 15655506085

## 产品详情

DT50[件号1086101]刀头、DT87[件号1086378]刀头、RT1[件号17846461]刀头、RT2[件号1844257]刀头是一种非开挖性工程机械类一个截齿的型号或名称，主要用于扩孔器、扩孔机上，或非开挖导向钻机、非开挖铺管钻机等非开挖性工程类机械上，目前市场上常用的型号有几种，如：RT1[件号17846461]，RT2[件号1844257]、DT50[件号1086101]、DT87[件号1086378]等，还有C20A-16T、C25A-16S2、C30A-22F等，以及DDW-25R、DDW-318、DDW-319、DDW-158、DDW-207、BR4等！

非开挖性刀头或非开挖性截齿虽然在型号上有很多种，但其功能基本相同，都是用于通孔设备或扩孔机械上！

非开挖性工程类刀头的刀齿采用JCK3钨合金材料(介于国标YG10C~YG11C之间)，密度15.5-15.9g/cm<sup>3</sup>之间，硬度89HRC左右，抗弯强度:3000n/mm<sup>2</sup>，具备良好的切削性能；

载体(刀体)材料选用42Crmo耐磨材料，采用热压模锻、机加工而成，热处理硬度在48-52HRC之间，具备良好的耐磨性能；

采用高频焊接工艺，确保刀齿与载体焊接牢固，无论承受多大的冲击力，刀齿都不会脱离载体；

马鞍山市诺基筑路机械有限公司是一家比较偏向于工程机械截齿类的生产制造企业，拥有独立的科研机构 and 实验场地，数十年的生产经验，生产工程类截齿广泛应用于铁路、公路、市政、桥梁、隧道、地铁、矿山、冶金、水利等建设行业！

为满足不同用户的施工要求，可根据实际施工需求定制加工不同类型的截齿！

真诚欢迎业内朋友洽谈，货比三家：同等质量比价格、相同价格论质量！

