

三牙轮钻头7 5/8英寸（194mm）IADC537岩石钻井钻头

产品名称	三牙轮钻头7 5/8英寸（194mm）IADC537岩石钻井钻头
公司名称	河北好速钻头有限公司
价格	4800.00/只
规格参数	7 5/8英:194mm
公司地址	河北省沧州市河间市诗经村镇君子馆村106国道 西侧（注册地址）
联系电话	18713798798 18910188519

产品详情

牙轮钻头由水眼、轴承、巴掌、牙轮、钻头体组成；按切削材质分为：钢齿牙轮钻头和镶齿牙轮钻头；按牙轮数目分为：单牙轮钻头、三牙轮钻头和组装牙轮钻头；主要应用于石油钻采、地质勘探、煤田钻采、楼房打桩、水井等。

牙轮特征描述: K-宽顶齿

加长的切削齿顶齿，提高牙齿的境地破碎体积和井底覆盖率，提高钻头在硬塑地层中的钻进速度。 Y-锥球齿 钻头主切削齿为圆锥形齿，适合在硬脆地层中钻进。 C-中心喷嘴 中心喷射可有效避免泥包，消除井底流体滞留区，加速岩屑上返，提高钻头机械钻速。适用于抵抗压强度，高可钻性的软至中软地层。 T-修边齿 背锥齿与外排齿之间增加了一排齿，具有修整井壁和保护牙轮体的双重作用。 G-掌背保径 钻头掌背镶齿强化，在研磨性地层或定向井和水平井中，能有效降低牙掌磨损，提高钻头的保径性能，延长钻头的使用寿命。 钢齿系列 111/114/115/117

适用于低抗压强度、高可钻性的极软底层，如粘土、泥岩、白垩等。 131/134/135/137 适用于低抗压强度、高可钻性的软至中软地层，如中软页岩、中软石灰岩、中软砂岩和有较硬夹层的软地层。

211/214/215/216/217

适用于高抗压强度的中等地层，如中软页岩、硬石膏、中软石灰岩、中软砂岩和有硬夹层的中等地层。

镶齿系列 435/437

适用于低抗压强度、高可钻性的极软地层，如粘土、泥岩、白垩、石膏、盐岩、软页岩、软石灰岩。

515/517 适用于低抗压强度的软地层，如泥岩、石膏、盐岩、软页岩、软石灰岩。 615/617

适用于高抗压强度的中硬地层，如硬页岩、石灰岩、砂岩、白云岩。 637

适用于高抗压强度的硬地层，如砂岩、石灰岩、白云岩和硬石膏、大理石。 组装钻头 组装钻头有四个或更多牙轮组成，主切削齿为敷焊新型合金的钢齿和硬质合金齿，领眼钻头为三牙轮钻头，适用于大直径表层钻井、矿山钻井及基础工程钻井。