

钢齿三牙轮钻头 558 558 (mm)

产品名称	钢齿三牙轮钻头 558 558 (mm)
公司名称	河间市鑫隆钻采配件加工厂
价格	.00/个
规格参数	型号:558 钻孔直径:558 (mm) 外形尺寸:558 (mm)
公司地址	中国 北京市宣武区 北京市宣武区广安门外大街168号朗琴国际B座1602
联系电话	86 010 63429297 13488786293

产品详情

型号	558	钻孔直径	558 (mm)
外形尺寸	558 (mm)		

钢齿三牙轮钻头

规格：22"

三牙轮钻头是适合直井,定向井的高可靠性钻头,该系列钻头在继承常规hj系列钻头优越的轴承品质的同时,调整切削结构,合金齿材和钢齿敷焊材料,提高了钻头适应各种复杂地层的能力.

它的结构特点:1. 轴承采用高精度配合的径向滑动、两道止推轴承;牙掌轴承表面堆焊硬合金层,牙轮轴承镶焊减磨合金后镀银,提高了承载能力和抗咬合能力。2. 采用高精度的金属密封。金属密封由一副精心设计加工的金属密封环作为轴承轴向动密封,两个高弹性的橡胶供能圈分别位于牙掌和牙轮密封区域内作为静密封,优化的密封压缩量确保了两个金属环密封表面始终保持良好接触。3.

钢球锁紧牙轮,适应高转速。4.

采用可限制压差并防止钻井液进入润滑系统的全橡胶储油囊,为轴承系统提供了良好的润滑保证。5.

采用可耐250 ° c高温、抗磨损的新型润滑脂。6. 镶齿钻头采用高强度、高韧性硬质合金齿,优化设计的齿排数、齿数、露齿高度和独特的合金齿外形,充分发挥了镶齿钻头高耐磨性和优异的切削能力。钢齿钻头齿面敷焊新型耐磨材料,在保持钢齿钻头高机械钻速的同时,提高了钻头切削齿寿命。钢齿钻头的适用地层:1. 低抗压强度高可钻性的软地层2. 高抗压强度的中到中硬地层3. 半研磨性及研磨性的硬地层4.

低抗压强度高可钻性的极硬地层镶齿钻头的适用地层:1.低抗压强度的软到中等地层2

.高抗压强度的中硬地层3. 半研磨性及研磨性的硬地层4. 高研磨性极硬地层