

支重轮总成是什么 黑龙江支重轮总成 中特工程

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 支重轮总成是什么 黑龙江支重轮总成 中特工程 |
| 公司名称 | 湖北中特工程机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省咸宁市咸安经济开发区兴发路19号 |
| 联系电话 | 18986611320 |

产品详情

挖掘机，又称挖掘机械，是用铲斗挖掘高于或低于承机面的物料，并装入运输车辆或卸至堆料场的土方机械。湖北中特工程机械有限公司为您介绍关于小型履带式液压挖掘机履带、支重轮、拖链轮的结构形式及组成，并对其做了结构尺寸设计及履带行走装置性能参数的计算，履带吊支重轮总成，给出了履带、支重轮、拖链轮装配图和各主要零件的零件图。

挖掘机的结构主要由工作装置、车体部分、底盘部分、组成。其中工作装置包括：动臂、斗杆、铲斗及相应的油缸和管路。车体装置包括：发动机、液压泵、控制阀、回转机构、驾驶室、回转平台、油箱、配重等。底盘部分包括：下部行走机构、履带架、四轮一带。

中特工程机械厂家~铣刨机支重轮

湖北中特工程机械有限公司主要产品是用于摊铺机、推土机、挖掘机、铣刨机上的各种支重轮、引导轮、驱动轮、托链轮、履带和涨紧油缸等配件，现为徐工、中联重科、徐工、柳工、国机重工、江苏谷登、沃得重工、广西开元、四川邦立、恒天九五重工等国内大型工程机械企业配套产品，可广泛用于农业、矿山、铁路、公路、城镇化建设等施工工程。

中特工程机械厂家供应的支重轮是铣刨机行走系统零部件中很重要的一部分。铣刨机在铣刨较深时仍可确保较快的作业速度。履带总成特别是履带支重轮在铣刨作业时经受很高的负荷。他们须在吸收来自机器很高的作业负荷下仍保持正常行走。支重轮在行走中就像人的脊梁一样重要，履带总成特别是支重轮在铣刨作业时经受很高的负荷。他们须在吸收来自机器很高的作业负荷下仍保持正常行走。我司高质量的支重轮安装在为每个机型专门设计的摩擦力小的滚动轴承，黑龙江支重轮总成，这就确保了优良的运转性能和长久的作业寿命。

支重轮的作用

支重轮的作用是将挖掘机重量传给地面，当挖掘机在不平的路面上行驶时支重轮会受地面冲击力，因此支重轮所荷载荷大，工作条件恶劣，支重轮总成是什么，经常处于尘土中，有时还浸泡在泥水中，柳工支重轮总成，所以要求有良好的密封。

支重轮的材料：

多用35MN，和50MN造成。轮面进行淬火，硬度达到HRC48、57，以获得良好的耐磨性。

支重轮的特点：

多采用滑动轴承支撑。并用浮动油封防尘。

一个大修期内一般只要加一次黄油，简化了挖掘机的平时的保养工作。

湖北中特工程机械有限公司承袭湖北咸宁工程机械股份有限公司几十年技术积累，拥有先进的生产、检测设备，依靠技术创新和科学管理，产品与国内外知名成功企业对接，是从事履带式工程机械底盘和液压件研发、制造和销售的专业型企业。产品销售覆盖国内，积极参与国际市场竞争。中特工程机械厂家的产品主要适用于3.0~120吨级的履带式工程机械（挖掘机、摊铺机、旋挖机、强夯机、潜孔钻机、履带吊、水平定向钻、铣刨机、破碎机等），如果您有任何需要，欢迎随时联系我们！