

# DJB1000/300S金属顶梁生产厂家

产品名称	DJB1000/300S金属顶梁生产厂家
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	110.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:DJB 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

DJB1000/300S金属顶梁金属顶梁是用于煤矿采煤工作面位于单体支柱之上顶板之下传递顶板压力的支撑梁，是煤矿采煤工作面支护顶板用的顶梁。必须进行表面淬火，以强化顶梁的整体性能，满足顶梁使用的工况条件。DJB1000/300S金属顶梁调整两调角楔的进楔量，可使顶梁在垂直平面内向上或向下各有的调整角度，接长时顶梁有向左或向右的调整角度。金属顶梁概述金属顶梁即金属性顶梁，一种铰接式的顶梁，可与各种类型金属单体液压支柱配合组成金属支架，供煤矿在水平及缓倾斜回采工作面支护的一种高强度顶梁，由于这种顶梁能悬臂支护工作面、煤壁面前边的运输机道上面的顶板，是煤壁与支柱间有较大的支护空间。一种安全的金属短顶梁吊挂装置，包括盘体及位于盘体上的卡头和用于吊挂的吊孔构成，盘体的上面焊接有强结构，强结构呈一字型，强结构两端焊接有吊装孔，本发明的目的是为了可靠支护煤矿回采工作面两端的顶板，以防止冒顶事故，保障人身安全。金属顶梁是用于煤矿采煤工作面、位于单体液压支柱之上顶板之下、传递顶板压力的支撑梁。是煤矿采煤工作面支护顶板用的顶梁。按连接方式金属顶梁可分为铰接顶梁和非铰接顶梁两种。按顶梁梁体截面形状金属顶梁可分为A型、B型、C型、D型顶梁四种。本实用新型包括梁体在梁体两端分别装有铰接头，在铰接头的下部分别设有铰接孔，在铰接头的上部有楔角口且铰接头上设有倾斜楔孔，在铰接头的一边上设有可与铰接头上的楔孔配合的楔槽，楔槽的上部有与铰接头上部的楔角口组成水平楔槽的楔角口，当顶梁与顶梁相接时，在铰接头上的铰接孔上装有联接件而使铰接头与铰接头铰接金属顶梁可与各种类型单体金属支柱配合组成金属支架，供煤矿在水平及缓倾斜回采工作面支护的一种高强度顶梁由于这种顶梁能悬臂支护工作面，煤壁面前边的运输机道上面的顶板，使煤壁与支柱间有较大的支护空间。金属顶梁技术参数型号 中心距 每次接长 梁体许用 铰接部许用 各向调整角度（°）

mm 根数 弯距KN.m 弯距KN.m 上下 左右

800 800 1-2 52.50 30.00 7 3

1000 1000 1-2 52.50 30.00 7 3

1200 1200 1 52.50 30.00 7 3

DJB1000/300S金属顶梁鉴于以上原因，本实用新型的目的是为了提供一种不但具有悬臂支护承受负弯矩

的功能又具有连续铰接承受跨间荷载与正弯矩功能的回采工作面铰接刚性金属顶梁。DJB1000/300S金属顶梁凸轮连续运作，使焊枪实现了左右摆动。凸轮每转一周，焊枪摆动四个周期。摆动速度的调整可通过可控硅驱动电机进行无调速来实现。摆动角度的偏移角调整可通过螺母调整推杆的长度来实现。