

凯尔贝HF80i电极M002Y喷嘴M2008

产品名称	凯尔贝HF80i电极M002Y喷嘴M2008
公司名称	上海曦潮数控科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:德国凯尔贝 型号:凯尔贝HF80i电极M002Y喷嘴M2008 控制方式:数控
公司地址	上海市奉贤区金齐路868号4425室
联系电话	021-61552078 18930180367

产品详情

凯尔贝HF80等离子 德国HF80i等离子 凯尔贝HiFocus80i电源 HiFocus80i等离子

类激光等离子HiFocus80i

HiFocus80i类激光等离子凯尔贝 HiFocus80i类激光电源HiFocus80i切割机HiFocus80i电极M002Y喷嘴M2008 HF80喷嘴M2010电极M002 HF80i 为类激光机用等离子，可以切割各种金属，穿孔厚度15mm（在配备具有动态穿孔功能的自动弧压调高的条件下），质量切割厚度20mm，无熔渣厚度 12mm，最大切割厚度25mm；功率17KVA；

投资成本与运行成本不到激光切割的四分之一，切割速度快，切割面无挂扎，垂直度好，一次成型；HF80i 割炬为水冷式设计，运用凯尔贝最新HF PLUS类激光增强型技术，微电脑控制下的软开关逆变电源，灵活适应各种切割条件下的切割需求，易损件的寿命较竞争对手明显延长。

凯尔贝独特的“涡流气技术”，极大的提高易耗品的寿命。优异的切面方正垂直度，垂直度-1到+2度。适用于数控切割机、机器人、切管机等二维或三维数控切割；特别是为机器人等离子切割配套，凯尔贝类激光等离子是独一无二的选择。HF80i 技术参数 穿孔及切割厚度（根据材料）最大切割 25 mm 质量切割 20 mm 穿孔厚度 15 mm（在配备具有动态穿孔功能的自动弧压调高的条件下）无熔渣厚度 12 mm 切割电流 切割电流 10 -80A 100 %暂载率 80 A 电源参数 电源 3 x 400V 50 Hz 功率 17KVA 空载电压 400V 等离子气体 O2 旋转压缩气体 O2,AIR 冷却方式 水冷式 引弧 高压低频 (10KV, 100Hz) 电源重量 161kg 外形尺寸 1000X510X1020 上海曦潮数控科技有限公司供应：凯尔贝类激光等离子电极G002Y喷嘴G2014Y消耗件G501，11.843.021.320为S002Y的订货编号，S002Y用于凯尔贝HF130/HF160/HF280/HF360/HF440等离子的气体空气切割易损件，使用寿命长，引弧容易，弧柱稳定，切割效果好，可回收利用，较一般铜电极性价比高。凯尔贝新银电极G002Y编号11.848.221.300，是凯尔贝为最新Contour Cut技术，即小孔切割技术，采用的新型割炬PerCut450M相匹配的新G002Y电极，是德国凯尔贝在小孔切割技术的又一突破，较美国海宝等离子、美国飞马特等离子，有更大的竞争力。G002Y取代S002Y电极，成为凯尔贝类激光等离子匹配的易损件。S002Y11.843.021.320是凯尔贝PerCut160/ PerCut370相匹配的电极。适用于凯尔贝HF130/HF160/HF280/HF360/HF440i等离子电源，市场占有率高，品质优良。德国凯尔贝HF130等离子电极S002Y，凯尔贝银电极G002Y，凯尔贝等离子HF280i，凯尔贝HF440/HF280切割机消耗件s002y/S2012X/S3028，凯尔贝HF130/HF160等离子电极s002y喷嘴S2012X喷嘴帽s3028外帽z501，凯尔贝银电极S002Y编号11.843.021.320,凯尔贝HF130电极G002Y编号11.848.221.300，凯尔贝类激光易损件z4025/z4030/G4022，凯尔贝等离子喷嘴S2012X/S2009X/LDE/L2/L3，凯尔贝易损件S002Y/S2012X，凯尔贝配件S002Y/S2012X/S

3028/Z501, 凯尔贝银电极S002Y编号11.843.021.320, 凯尔贝电极G002Y编号11.848.221.300, 进口等离子配件G002Y/G2012Y。上海曦潮数控科技有限公司专业经营进口德国凯尔贝等离子电源及配件, 公司备有大量凯尔贝类激光等离子备件, G002Y11.848.221.300大量现货, 11.843.021.320 电极S002Y现货供应, 底价销售, 货源充足, 欢迎订购。公司还备有大量常用喷嘴G2012/S2012/G2010/S2010屏蔽帽G4022/Z4022/Z4022/G4022喷嘴帽S3028/G3028保护帽Z501/G501。欲购从速, 原装正品, 批发价销售。

手机: 18930180367 电话: 021-61552078 联系人: 马经理 Q Q: 2961489828

名称 备件号 小号 中文名称 英文名称 M002 11.845.421.310 M002 电极 CATHODE O2 XL M012

11.845.521.310 M012 电极 CATHODE O2 XL M2006 11.845.421.406 M2006 喷嘴 Nozzle 0,6 25A M2007

11.845.421.407 M2007 喷嘴 Nozzle 0,7 35A M2008 11.845.421.408 M2008 喷嘴 Nozzle 0,8 50/60A M2009

11.845.421.409 M2009 喷嘴 Nozzle 0,9 70/80A M2010 11.845.421.410 M2010 喷嘴 Nozzle 1,0 80A M2112

11.845.521.412 M2112, 喷嘴 Nozzle 1,0 80A Z4015 11.835.201.1561 Z4015 涡流气帽

SWIRL GAS CAP 1,5 Z4020 11.835.201.1571 Z4020 涡流气帽 SWIRL GAS CAP 2,0 Z4025

11.835.201.1581 Z4025 涡流气帽 SWIRL GAS CAP 2.5 Z4030 11.835.201.1591 Z4030 涡流气帽

SWIRL GAS CAP 3.0 Z4140 11.835.401.1571 Z4140 涡流气帽 Swirl Gas Cap 4,0 Z101 11.835.221.153

Z101 涡流环 GAS GUIDING CAP 0,4 Z102 11.835.221.154 Z102 涡流环 GAS GUIDING CAP 0,4

Z111 11.834.321.153 Z111 涡流环 Gas guidePB-S4x Z111A 11.835.421.303 Z111A 隔套 SPACER S901

11.842.401.152 S901 冷却水管 COOLING TUBE M3004 11.845.401.160 M3004 喷嘴帽

Nozzle cap complete 0,4 M3008 11.845.401.162 M3008 喷嘴帽 Nozzle cap complete 0,8 M3028

11.845.401.1622 M3028 喷嘴帽 Nozzle cap compl. 0,8 Z501 11.835.201.081 Z501 保护帽

PROTECTION CAP 不锈钢 名称 备件号 小号 中文名称 英文名称 S042

11.842.411.510 S042 电极 CATHODE M2007 11.845.421.407 M2007 喷嘴 Nozzle 0,7 35A M2008

11.845.421.408 M2008 喷嘴 Nozzle 0,8 50/60A Z4020 11.835.201.1571 Z4020 涡流气帽

SWIRL GAS CAP 2,0 M3008 11.845.401.162 M3008 喷嘴帽 Nozzle cap complete 0,8 Z101

11.835.221.153 Z101 涡流环 GAS GUIDING CAP 0,4 H002 11.847.121.310 H002 电极 Cathode O2 3D-

Cut 80 H2007 11.847.121.407 H2007 喷嘴 Nozzle 0,7 35A 3D-Cut 80 H101 11.847.121.153 H101 涡流环

Gas guide3D-Cut 80 H502 11.847.101.081 H502 保护帽 Protection cap3D-Cut 80