

克力帕clippard气缸9SS-3/4 AVT-24-10 SSR-10-1

产品名称	克力帕clippard气缸9SS-3/4 AVT-24-10 SSR-10-1
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

E310A-1C024

E310C-2C024如权利要求1所述的一种应用于电火花加工的组合电极夹具，其特征在于所述的转接板上具有基准定位槽和定位销孔，电极装夹治具通过定位销在转接板上定位。

3. 如权利要求2所述的一种应用于电火花加工的组合电极夹具，其特征在于所述的转接板上分布有纵横交错的基准定位槽以及在转接板上均匀分布的定位销孔。

4. 如权利要求2或3所述的一种应用于电火花加工的组合电极夹具，其特征在于所述的电极装夹治具固定在延长杆上，延长杆通过定位销和定位螺钉在转接板上定位。

美国clippard克力帕EC-3M-6-H

美国clippard克力帕EC-3M-6-L

美国clippard克力帕气缸AF-UDR-40-1-M

美国clippard克力帕比例阀MME-41NEE

美国clippard克力帕底座MAN-ASF1-06

美国clippard克力帕电磁阀2013-24

美国clippard克力帕电磁阀EC-2M-12

美国clippard克力帕电磁阀EVB-2

美国clippard克力帕电磁阀R-343

美国clippard克力帕电磁阀R-433

美国clippard克力帕电磁阀TV-4DMP

美国clippard克力帕接头RQ-BC08P-PKG

美国clippard克力帕气缸MJV-3

美国clippard克力帕气缸SDR-12-1-B

美国clippard克力帕气缸SDR-24-2

美国clippard克力帕气缸UDR-08-1

美国clippard克力帕气管UYH1-0401

美国clippard克力帕电磁阀ECO-3-12

美国clippard克力帕电磁阀M-ETO-3-24-V

美国clippard克力帕比例阀R311

美国clippard克力帕电磁阀EM-2-12

美国clippard克力帕气缸9SS-3/4

美国clippard克力帕气缸AVT-24-10

美国clippard克力帕气缸SSR-10-1

美国clippard克力帕电磁阀ET-3M-24

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1L012

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2L012

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1C012

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2C012

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1F012

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2F012

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1E012

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2W012

美国clippard克力帕电磁阀E210A-11024

美国clippard克力帕电磁阀E210C-21024

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1E024

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2E024

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1C024

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2C024

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1F024

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2F024

美国clippard克力帕电磁阀E210A-1W024

美国clippard克力帕电磁阀E210C-2W024

美国clippard克力帕电磁阀E310A-1L012

美国clippard克力帕电磁阀E310C-2L012

美国clippard克力帕电磁阀E310A-1E012

E310C-2E012 , E310C-2C012 , E310A-1C012

E310A-1F012 , E310C-2F012 , E310A-1W012 , E310C-2W012 , E310A-1L024 , E310C-2L024

E310C-2E024 E310A-1E024 E310A-1C024 E310C-2C024.E310A-1F024. E310C-2F024

E310A-1W024 , E310C-2W024

E3O10A-1L012 E3O10C-2L012 , E3O10A-1E012 , E3O10C-2E012 , E3O10A-1C012 , E3O10C-2C012

E3O10A-1F012

E3O10C-2F012 , E3O10A-1W012 , E3O10C-2W012E3O10A-1L024.E3O10C-2L024 , E3O10A-1E024 , E3O10C

E3O10C-2C024 E3O10A-1F024 E3O10C-2F024. E3O10A-1W024.E3O10C-2W024

.如权利要求1、2或3任一权项所述的一种应用于电火花加工的组合电极夹具，其特征在于所述的转接板上的定位槽的间距为40毫米 100毫米之间。

6.如权利要求4所述的一种应用于电火花加工的组合电极夹具，其特征在于所述的转接板上的相邻定位槽之间的间距为40毫米 100毫米之间。