

昆明供应力孚汀五金工具穴用曲口卡簧钳7 “ CR-V钢制造JLF30323

产品名称	昆明供应力孚汀五金工具穴用曲口卡簧钳7 “ CR-V钢制造JLF30323
公司名称	云南合陟通进出口贸易有限公司
价格	17.00/件
规格参数	作用：:卡簧 形状：:弯嘴 适用对象：:铆钉
公司地址	云南省昆明经开区佳逸盛景花园二期 区29幢1201号
联系电话	0871-67151607 15096641164

产品详情

作用：	卡簧	形状：	弯嘴	适用对象：	铆钉
特性：	防磁	品牌：	LIFTING力孚汀	材质：	CR-V
样式：	美式	柄部材质：	0	规格：	7（mm）
重量：	0（g）				

拼音

拼音：q í an z

基本解释

[pincers;plier;forceps]一种用来夹紧 握牢 牵拉物体 夹断某种东西的器具

详细解释

1.

指受钳刑者。《汉书·五行志上》：“是岁，广汉钳子谋攻牢。”颜师古注：“钳子，谓钳徒也。”2. 方言。指耳环。如：她没戴首饰，耳轮上也没带钳子。3.

用来夹住或夹断东西的器具。

简介

钳子一般用碳素结构钢制造，先锻压轧制成钳胚形状，然后经过磨铣、抛光等金属切削加工，最后进行热处理。钳的手柄依握持形式而设计成直柄、弯柄和弓柄3种式样。钳使用时常与电线之类的带电导体接触，故其手柄上一般都套有以聚氯乙烯等绝缘材料制成的护管，以确保操作者的安全。

钳嘴的形式很多，常见的有尖嘴、平嘴、扁嘴、圆嘴、弯嘴等样式，可适应对不同形状工件的作业需要。按其主要功能和使用性质，钳子可分为夹持式钳子、钢丝钳、剥线钳、管子钳等。

钢丝钳

钢丝钳

钢丝钳是一种夹钳和剪切工具、其外形如右图。

钢丝钳由钳头和钳柄组成，钳头包括钳口、齿口、

刀口、和铡口。钳子的各部位的作用是： 齿口

可用来紧固或拧松螺母； 刀口可用来剖切软电

线的橡皮或塑料绝缘层，也可用来剪切电线、铁

丝； 铡口可以用来切断电线、钢丝等较硬的金属线；

钳子的绝缘塑料管耐压500v以上，有了

它可以带电剪切电线。使用中，切忌乱扔。以免

损坏绝缘塑料管。电工常用的钢丝钳由150mm、175mm、200mm及250mm等多种规格。

尖嘴钳

尖嘴钳又叫修口钳，主要用来剪切线径较细

的单股与多股线，以及给单股

尖嘴钳

导线接头弯圈、剥

塑料绝缘层等，它也是电工（尤其是内线电工）

常用的工具之一。其外形如图。

它是由尖头、刀口和钳柄组成。电工用尖嘴钳的

钳柄上套有额定电压500v的绝缘套管。

尖嘴钳由于头部较尖，使用与狭小空间的操作

使用用尖嘴钳弯导线接头的操作方法是：先将线

头向左折，然后紧靠螺杆依顺时针方向向右弯即成。

剥线钳

剥线钳为内线电工，电动机修理、仪器仪表电工常用的工具之一，其外形如下图。它是由刀口、压线口和钳柄组成。剥线钳的钳柄上套有额定工作电压500v的绝缘套管。

剥线钳适宜用于塑料、橡胶绝缘电线、电缆芯线的剥皮。使用方法是：将待剥皮的线头置于钳头的刃口中，用手将两钳柄一捏，然后一松，绝缘皮便与芯线脱开。

剥线钳1

剥线钳1剥线钳2

剥线钳2

管子钳

用来拧紧或拧松电线管上的束节

或管螺母，使用方法与活动扳手相同，其外

形如下。

分类

钳子按性能可分为：（1）夹扭型（2）剪切型（3）夹扭剪切型

按形状可分为：尖嘴、扁嘴、圆嘴、弯嘴、斜嘴、针嘴、顶切、钢丝钳、花颧钳等。

按用途可分为：diy、工业级钳用、专用钳等。

以结构形式分：穿颧和叠颧两种。

通常规格有：4.5"（迷你钳）、5"、6"、7"、8"、9.5"等。

钳子的种类繁多，具体有尖嘴钳，斜嘴钳，钢丝钳，弯咀钳，扁嘴钳，针嘴钳，断线钳，大力钳，管子钳，打孔钳等等。

使用钳子是用右手操作。将钳口朝内侧，便于控制钳切部位，用小指伸在两钳柄中间来抵住钳柄，张开钳头，这样分开钳柄灵活。

电工常用的钢丝钳有150、175、200及250mm等多种规格。可根据内线或外线工种需要选购。钳子的齿口也可用来紧固或拧松螺母。

钳子的刀口可用来剖切软电线的橡皮或塑料绝缘层。

管子钳

钳子的刀口也可用来切剪电线、铁丝。剪8号镀锌铁丝时，应用刀刃绕表面来回割几下，然后只须轻轻一扳，铁丝即断。

铡口也可以用来切断电线、钢丝等较硬的金属线。

钳子的绝缘塑料管耐压500v以上，有了它可以带电剪切电线。使用中切忌乱扔，以免损坏绝缘塑料管。

切勿把钳子当锤子使。

不可用钳子剪切双股带电电线，会短路的。

用钳子缠绕抱箍固定拉线时，钳子齿口夹住铁丝，以顺时针方向缠绕。

修口钳，俗称尖嘴钳，也是电工(尤其是内线电工)常用的工具之一。主要用来剪切线径较细的单股与多股线以及给单股导线接头弯圈、剥塑料绝缘层等。

用尖嘴钳弯导线接头的操作方法是：先将线头向左折，然后紧靠螺杆依顺时针方向向右弯即成。

尖嘴钳稍加改制，可作剥线尖嘴钳。方法是：用电磨在尖嘴钳剪线用的刀刃前段磨 $\varnothing 0.8$ 、 $\varnothing 1.0$ mm两个槽孔，再分别用1.2、1.4mm的钻头稍扩一下(注意：别扩穿了!)，使这两个槽孔有一个薄薄的刃口。这样，一个又能剪线又能剥线的尖嘴钳就改成了!

剥线钳为内线电工、电机修理、仪器仪表电工常用的工具之一。它适宜于塑料、橡胶绝缘电线、电缆芯线的剥皮。使用方法是：将待剥皮的线头置于钳头的刃口中，用手将两钳柄一捏，然后一松，绝缘皮便与芯线脱开

管子钳：其他名称：管子扳手。用途：用于紧固或拆卸各种管子、管路附件或圆形零件。为管路安装和修理常用工具。其嵌体可锻铸制造外。另有铝合金制