

排爆绳钩组，排爆工具组

产品名称	排爆绳钩组，排爆工具组
公司名称	北京虎贲安防装备科技有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	品牌:HB 型号:MK4
公司地址	北京市平谷区南独乐河镇同乐路19号
联系电话	010-57047378 13321199658

产品详情

排爆绳钩组，排爆工具组 18210083416赵

虎贲 (ben)

一、产品描述：

该绳钩组是排爆人员在处置爆炸物时，最理想的处置器材。它避免了排爆人员与爆炸可疑物的直接接触，通过远距离操作对爆炸可疑物进行转移和鉴定，从而有效地保证了排爆人员的安全。绳钩工具组：配有各种绳线、滑轮、固定工具、夹具、吸盘、膨胀竿、猫钩等工具，均可相互配合组装使用。

二、主要部件包括

一、产品描述：

该绳钩组是排爆人员在处置爆炸物时，最理想的处置器材。它避免了排爆人员与爆炸可疑物的直接接触，通过远距离操作对爆炸可疑物进行转移和鉴定，从而有效地保证了排爆人员的安全。绳钩工具组：配有各种绳线、滑轮、固定工具、夹具、吸盘、膨胀竿、猫钩等工具，均可相互配合组装使用。

二、主要部件包括

1、主绳线盘：

5×120米的主绳绕在线盘上，绳端配有可卸的不锈钢弹簧挂钩。线盘上装有摇柄，收线时手握摇柄转动线盘，收线完毕可将摇柄取下，插在提把旁边塑料卡套内。

2、带套尼龙绳索（白色）

尼龙绳索由多股丙纶丝制做，两端有 70柔软绳套，绳扣采用叉口编织不易开扣。捆绑物体用绳套索紧后，可用主绳、定滑轮牵引物体。

技术规格：

直径： 5

3．带套钢丝绳索。

钢丝绳索是由多股镀锌钢丝制做，两端有 10绳套，绳扣由不锈钢套管铆紧。捆绑物体时可用绳套索紧，挂钩要挂在带有护环的绳套上。

序号

绳索直径长度重量负荷

1

1.5MM

2000MM

50G

180KG

2

2MM

2000MM

80G

300KG

3

3MM

2000MM

150G

500KG

4. 抓绳器：

抓绳器的沟槽是由两块牙形板对合而成，其使用方法参右图。在放绳和牵引可疑爆物时，使用此工具避免直接拽绳滑脱。

5. 钩子

钩子由不锈钢制成，非铁磁性，截面成矩形，形状分单钩和双钩两种。外表面喷涂黄色塑料。

序号

勾形状

外形尺寸

钩口尺寸

联接螺纹

件数

1

单钩

120*70*15

50

M10

1

2

单钩

80*38*15

25

M10

1

3

单钩

57*20*13

14

M10

1

4

双钩

75*58*38

25*2

M10

1

6. 大力钳

大力钳是由钢板制作，调整螺杆端配有一个吊环，钳口尺寸是可调整的。根据夹持物的大小，应事先调整钳口尺寸，右旋螺杆钳口变小，但不能 < 170mm，不然夹持功能失效。夹钳在夹紧物体之后能被锁紧，用绳索滑轮和吊钩可将其牵引。

技术数据：

钳口最大尺寸：38mm 钳子长度：245mm

钳口最小尺寸：17mm 重量：450g

7. 羊眼圈

圆环并带有25mm长木螺丝，可手拧眼圈固定在木质物体上做为一个固定点，装在木器上眼圈的数量视着力大小而定，着力大可装2~3个。

8. 吊环

由不锈钢制成的吊环，连接螺纹M10，表面喷塑，与不锈钢的钩子连接，可使钩子成为具有吊环的挂钩。

9. 吊带

吊带由80×2的尼龙编织带和绵纶绳组成。

此吊带适用于捆绑包裹和圆柱形物体。捆绑形式同系腰带。起重前将主绳挂钩挂着尼龙绳套。

技术资料：

带宽=80mm 带长=1200mm 带重=200g

最大负荷：100kg

捆绑物体直径 350mm

10. 卸扣

吊环由不锈钢制成。柱销一端有M5螺纹，松开后可卸下，成为开口钩。此吊环可与本套排爆器具中的两种定滑轮和卡紧器配套使用。尤其是滑轮无法直接吊挂时，使用此吊环做过渡连接便可。

技术资料：

宽度=12mm 喉=12.5mm 可穿入的孔径 6.5mm 最大负荷 35kg

11. 楔钉

楔钉由铬合金钢制作，具有高的强韧性，形状分为单挂孔和双挂孔两种，双挂孔互成90度。

楔钉能楔入墙体砖缝和其它土建材料之中，在空旷地，如停车场它们成为固定点或拉桩。

技术资料：

- 1、楔钉应楔入坚固无松散的基件上。
- 2、楔钉具有铁磁性。

12. 撑杆

一个可调距的横杆在门口或窗口间撑着。杆上有两个吊挂孔可挂滑轮或绳索，杆上有弹簧柱销和微距离调整螺杆，撑杆的两端各有一个尼龙撑脚，是否使用撑脚视门框或窗框材质及不平度而定，水泥墙或砖墙且表面平整撑杆两端可同时使用撑脚。若墙面凹凸不平或是木质结构可不用撑脚，将杆端的针杆直接扎入墙面，撑杆左端的三个针杆长短可调，其调整方法是用搬体尺寸为3mm的内六方扳手伸入螺孔内，找准针杆的内六方孔旋转即可。

一手将柱销按下与杆的套管外圈平齐，另一手抽动内管调整杆的长度略小于门框或窗口宽度并水平放置其间，将微调螺杆左旋逐渐加长撑杆，直至垫块与框面平贴后，再次左旋螺杆则撑紧横杆。在撑紧横杆时，可用搬手杆穿入螺孔内旋转更为省力。

技术资料：

撑杆最短尺寸：705mm

撑杆最长尺寸：1150mm

无级调整长度范围：745~1180mm

重量：1.5kg

承载：跨度 900mm时 20kg

13. 滑杆卡紧器

一根滑杆上装有两个可移动的夹臂，每个夹臂上有一个T型螺钉可调整臂与横杆的夹角，右旋T型螺钉可使两夹臂并拢夹紧夹持物，左旋T型螺钉即可松开双臂取下夹紧器。滑动杆上有三个 8孔供装卸吊环或滑轮之用。夹臂端部M6螺孔可以安装三种卡块（圆形平面夹块，L型夹块、V型卡块）这三

种卡块的使用，视被夹紧的主体表面状态而定。如大平面可用平面夹块，窄面或窗框用L型夹块，柱形表面用V形夹块。

技术资料：

夹臂开口尺寸：200mm

夹臂深度：130mm

14. 可脱绳滑轮

可脱绳滑轮由挂钩，轮架，滑轮，弹性碰珠和夹板组成。此滑轮与球形卡子和绳索配套使用。

在事发现场，将可疑爆炸物从隐藏地拖拽到空旷地需多次拐弯时，使用此滑轮尤为必要。滑轮需设置在运输路线的转折点处，如门口，窗口等。此时借助撑杆做吊挂点，在牵引可疑爆炸物之前，在第一滑轮（距爆炸物最近的滑轮）前绳索适当位置上装球型卡子，当卡子被运行到滑轮处（此时可疑爆炸物也被拖到滑轮下方）碰到夹板并将其挤开，此时绳索脱开滑轮，继续拖拽，第二滑轮又成为主滑轮。继续转移可疑爆炸物直至到达目的地。

技术资料：

外形尺寸：（长×宽×厚）210mm×75mm×40mm

滑轮直径：50mm

适用绳径：4~10mm

起吊重量：35kg

重量：700g

15. 带锁住器定滑轮

带锁住器滑轮由挂钩，滚轮，轮架和锁住器组成。滑轮和锁住器（牙形板）由尼龙6制作，轮架由硬铝板制作，使用时，首先将滚轮夹板错开，露出锁住器，然后拨动牙形板使其与滚轮间隙变大，然后将主绳挂入轮槽内，牙形板复位，将轮板恢复原状并用弹簧销锁住，起重时正向牵引主绳无妨碍，当起重到一定高度停止牵引绳子则靠起重物的自重反向拽绳而自行制动。

16. 主锁

在事发现场排除可疑爆物过程中在某些转折点，不易使用撑杆来吊挂滑轮时，（如墙角处，或大面积墙体附近）将楔钉楔入墙体能将主锁挂在楔钉孔上，主锁可直接穿入尼龙绳做为定滑轮使用，光滑的外圆表面不会对绳索产生过大的磨损。

挂主锁之前，手按弹簧拨杆，主锁出现缺口再将其挂入楔钉孔内，然后锁紧主锁。

17. 接杆

接杆分为两种，一种是端部带有两个安装定位针，它是连接防脱挂钩和长搭杆之中间件，另一种是带长槽口，它是连接锚钩和长杆之中间件。

技术数据：

连接螺孔：M10

外廓尺寸： 13×80（带有长槽口） 12×60（带双定位针）

18. 线上卡块

铝制的钩头螺钉装在带有线槽的方块上，调整钩头螺钉上的螺母可将块卡在绳子的任何部位。钩头螺杆端有 16圆环可系绳索或挂滑轮之用。

19. 球形卡子

球形卡子是由铝合金制成，两个半圆形卡块由螺杆连接，左旋卡块缝隙加大，将尼龙绳放入其内的槽口中，然后再右旋卡块将绳子卡住。此件与可脱绳定滑轮配合使用。当卡块运行到定滑轮处会将可脱绳滑轮的夹板挤开，绳子自然脱落。

20. 黏性固定板

粘性固定板是由厚度为2mm的硬铝板制成，形状为正方形，上有一个圆孔背面贴有不干胶，可随意将固定板粘贴在平整干净无多孔的表面。如墙面、天花板，门面，柜面，桌面等。板上 15mm孔为系物之用，一块粘贴板可做为一个固定点。

技术数据：

粘面积：90mm × 90mm-30mm × 30mm

重量：15g

在理想情况下固定，载荷5kg

21. 真空吸盘

主体是由铸铝合金制成，横梁正中有 16吊环，有2个 115mm的橡胶吸垫，中心距为200毫米。

真空吸盘必须吸附在光滑平整不透气平面，如建筑物门，玻璃，家具，文件柜，交通工具的门，窗等。吸附前将每个吸盘上的杠杆搬起，将盘平放在吸附主体上，放下杠杆即可吸住主体。每个吸盘可作为一个着力点或固定点。

技术数据：

吸盘直径： 115mm

吸盘数量：2

吊环孔径：圆 16mm

外廓尺寸：长 × 宽 × 高：400mm × 115mm × 110mm

重量：1.1Kg

22 . 簸箕

在排爆现场发现有可疑零散物时，可先将其放入簸箕内用钩绳及滑轮设施拖至目的地。

使用簸箕之前，首先用尼龙搭扣连接相关部位，叠合成簸箕形状将主绳挂钩挂着扣袂，使用完毕揭开尼龙搭扣又折成平板状放入箱内。

技术数据：

内廓尺寸：长 × 宽 × 高 580mm × 310mm × 160mm

23. 防脱挂钩

防脱挂钩是一种带闭锁簧的挂钩，适用钩挂软包装如可疑爆物包裹等。此挂钩只要钩着物体由闭锁簧关门不可脱钩。钩子上有圆环，主绳挂钩可事先挂于此。

技术数据：

外廓尺寸：大钩135mm × 80mm × 12mm，小钩110mm × 80mm × 12mm。

拖拽重量50kg，吊起重量35kg

重量：大钩50g，小钩30g

24. 锚钩

锚钩分为2种，三钩形和五钩形，钩子有倒刺，一旦锚着目标不可开脱。锚钩上装有圆环，在锚目标物前先将主绳挂于此，然后将钩放在搭杆前接杆的长槽内将锚钩送向目标，待钩着物体后撤回搭杆。若不用搭杆可将挂有主绳的锚钩直接抛向目标，这样使用五钩形的锚钩更为方便。

技术数据：

外廓尺寸：大钩 65 × 60 小钩 38 × 50

拖物重量：大钩5kg 小钩 3kg

联系方式：手机：18210083416赵先生 邮箱：hubenanfang@163.com QQ2046981558