

瑞典富世华 Husqvarna K970 16 ” 手持切割机 消防救援切割机

产品名称	瑞典富世华 Husqvarna K970 16 ” 手持切割机 消防救援切割机
公司名称	林昂(上海)机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Husqvarna 型号:K97016 ” 产品别名:手持切割机手持切割锯
公司地址	嘉定工业区叶城路1630号2幢1295室
联系电话	13501789581

产品详情

husqvarna k97016 ” 全球最可信赖的手持切割机：

k970具有卓越的功率重量比，它配备了新一代active air filtration™（市场上最高效的离心式空气净化系统，运行一年无需更换过滤器）和smartcarb™（一种内置自动过滤器补偿与高效减振系统），k970装备了可减少高达75%的排放、降低油耗20%的x-torq®引擎和可增加可靠性和产品使用寿命的durastarter™ 防尘启动器，air purge（空气净化）和减压阀使得启动非常容易。它还具有方便手动控制的新型人机工程学后手柄，可稳固地装于机身。

k970是应急救援、抢险的首选工具；

是改建、翻新和新建作业中切割混凝土和石材的理想工具；

k970非常适合切割较小的孔洞和调整窗门洞以及管材、沥青和金属切割。

优点

湿式切割套件

湿式切割套件

可以在使用过程中调节流量，水喷嘴被设置在最佳的位置上。

可反转切割臂

可反转切割臂

可翻转的切割臂便于在更接近墙体和地面的位置操作。

密封传动系统

密封传动系统

减少磨损和打滑风险。

防振系统

防振系统

我们的抗振系统可降低切割机手柄处的振动，抓握舒适，延长了使用时间。手柄间的距离较大，使操作者操作位置舒适并降低拉力。手柄及较短的发动机机身使操作者可持续靠近机器，操作及掌控更为轻松。

dex

dex

dex 为干湿切割的粉尘管理系统，而 k 3000 vac 上的真空装置则是该系统中的一个解决方案。其它大部分动力切割机均配备节水的湿切割套件，可确保抑制粉尘所需的精确水量。与传统的湿切割相比，这一特点的用水量和泥浆更少，切割更洁净。该机器可配备 wt 15 移动电池供电水箱，使您无需进行手动抽水。

良好的人体工程学

良好的人体工程学

我们的机器设计紧凑、重量轻、手柄位置正确，操作更简单轻松。此外，手柄中的抗振系统使在轮换时间较长的情况下操作更简便。

新一代 active air filtration™

是市场上最有效的空气滤清系统之一，无需对滤清器进行维护即可操作长达一年。引擎采用 x-torq 技术，可减少 75 % 的排放量，耗油量降低 20 %，功率更强大。 durastarter™

粉尘封闭式启动器、以及耐用型启动器绳索缩短了停机时间并增加了可靠性和产品的使用寿命。

smartcarb™ 内置自动滤清器补偿功能可以保持高功率并减少油耗。

空气吹洗装置和减压阀使其易于启动。 聚乙烯 v

形传动带可提供更好的动力传输、减少频繁出现的张力重新调整，极大延长产品的使用寿命。

高效减振可将振动减少至低于 $5 \text{ 米} / \text{s}^2$ （适用于 350 及 400 毫米的锯片），使操作更简便。 dex -

高效粉尘管理的节水型湿切割组件。 水箱中的燃油指示器显示燃油油位，有助于避免不必要的停止。

active air filtration™

新一代的 active air filtration™

是市场上最高效的空气滤清系统之一，无需维护滤清器即可操作最长一年（对于干切割）。

x-torq ®

采用 dualcharge 技术的马达可以提供更强大的动力、更高的扭矩并使排放量降低 70%。

durastarter™

配有耐用的启动机拉线的防尘启动机能够降低停机风险，增加可靠性并延长使用寿命。

easystart

通过降低气缸在启动过程中的压缩程度，使启动难度降低 50%。

应用

开口调节

开口调节

针对窗户及门孔微调的切割。

黑金石、路边石和铺路材料

黑金石、路边石和铺路材料

可切割建筑模块、路边石以及花园铺路材料。

模铸混凝土

模铸混凝土

切割模铸混凝土

地板和墙壁

地板和墙壁

可在地板及墙壁中进行整齐切割。

k970 16” 可适应干、湿切割，新机不带锯片；

发货事宜，敬请垂询：1-800-1796-936.

本产品的品牌是Husqvarna，型号是K97016”，产品别名是手持切割机手持切割锯，工程机械种类是市政机械，产品用途是切割混凝土和石材，切取孔洞和调整窗门洞以及管材、沥青等，用于抢险救灾及市政抢修，产品类型是全新，规格是标准款,消防救援款，锯片直径是300/350/400mm，切割深度是100/125/145 mm，发动机排量及功率是94cc，4.8kw