

# 日本松泰克SONOTEC超声波切割机HP-8701+SH-3510

产品名称	日本松泰克SONOTEC超声波切割机HP-8701+SH-3510
公司名称	万代国际贸易（深圳）有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:SONOTEC 型号:HP-8701 振动器:SH-3510
公司地址	龙华区民治街道梅陇路昌盛科技大厦502
联系电话	0755-21014665 18166195863

## 产品详情

### 超声波切割机

超声波切割机 Sonofile

超声波切割机的锋利度根据振荡器、振动器和刀片的组合而变化。根据我们丰富的经验，我们准备了适用于各种材料的组合。我们将为您的切割工作选择佳型号，因此请先通过测试切割尝试锐度。

所有超声波切割机产品列表

详细规格请点击下方组合换能器。

振荡器

SH-3510

超强超声波切割机，大输出500W

大输出功率为 500W 的振荡器即使对难以切割的高负荷工件也能进行强力切割。刀具可使用刀片厚度为 1 mm 的耐磨硬质合金刀片。当然，ON/OFF、紧急停止、输出电平切换等信号也可以与自动机械/机器人进行交换。

机载

手动型

组合换能器频率	自透位材料	24kHz
	HP-8110	20kHz
	SF-3110	20kHz
	SF-8500RR	22kHz

SF-3441

### 自动化机器的标准型号

这是一种超声波振荡器，可以与自动机器、机器人和绘图仪等机器交换诸如 ON/OFF、紧急停止和输出电平切换等信号。

组合换能器频率	自透位材料	20kHz
	SF-8500RR	22kHz
	SF-8541RR	40kHz

SF-653

专有的电源电路和冷却空气可长时间连续使用

一种高频超声波刀具，刀具振动频率为40 kHz（40,000次/秒），振幅为30微米。它大限度地发挥了超声波高速微振动的效果。可自由切割多种材料，从各种新材料制成的复合材料到橡胶和皮革，加工压力低，切割面锋利，无碎屑。专有的电源控制电路和空气冷却进气口即使在大振幅时也能抑制振动器的发热，可长时间连续使用。（如果您打算在没有风冷的情况下长时间使用该产品，请与我们联系。）

组合换能器频率	自透位材料	40kHz
---------	-------	-------

SF-3400II

### 手动大功率切割机

支持手动工作，切割干净

强大的超声波切割机，超声波输出为220w。刀具振动频率为22 kHz（22,000次/秒），大大降低了超声波振动造成的切削阻力。可以用更少的加工压力更快、更清洁地切割各种材料。增加了在切割过程中持续监控负载的功能，使其更安全、更易于使用。

手动型

组合换能器频率	自透位材料	22kHz
	SF-3140	22kHz

SF-0102

### 符合 CE 标准的多功能手动超声波切割机

追求恰到好处的实用性的手动超声波切割机。

还有方便携带的把手和收纳架，可以在各种场所使用。适用于碳预浸料、树脂、橡胶、布等广泛的应用。作为一项安全措施，您将在超声波振动期间收到光和声音的通知。符合 CE 标准。

组合换能器频率自适应材料

22kHz

SF-30

超声波高速微振效果实现自由

频率为 40 kHz 的超高速振动使超声波振动的增益大化。易于握持的笔型和轻巧的振动器使其易于使用，可以自由切割织物、牛皮纸和纤维基材料等材料。

组合换能器频率自适应材料

40kHz