



HONESTBEE

地基滚筒和机械 目录

联系我们获取更多目录 [Hive Management](#), [蜂蜡加工设备](#), [Hives & Components](#), [蜂蜜加工设备](#), 等

HONESTBEE

公司简介

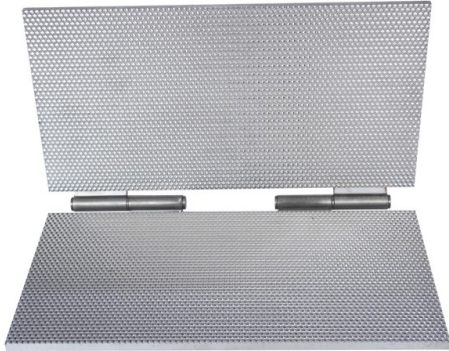
>>> 关于我们

HonestBee成立于2007年，专注于珠宝首饰行业，现已发展成为集研发、生产、销售为一体的企业



笔记本式蜜蜡粉底模 蜜蜡粉底模

货号: WFM-08



简介

探索用于蜂蜡梳的耐用铝合金蜡基模具。有 42*22 厘米和 42*27 厘米两种尺寸，5.4 毫米和 4.9 毫米两种规格。

[了解更多](#)

参数	数值
材料	铝合金
尺寸版本	42* 22 厘米、42* 27 厘米
电池尺寸	5.4 毫米或 4.9 毫米

养蜂用彩色硅胶蜂蜡基础模模具

货号: WFM-09



简介

用彩色硅胶模具制作统一的蜂蜡基础片。耐用、不粘、可定制蜂巢尺寸，让养蜂成功无忧。

[了解更多](#)

参数	详细信息
使用方法	制作蜡基薄片，养蜂人 DIY 基础
材料	硅胶
尺寸	41*22 厘米
电池尺寸	5.4 毫米或 4.75 毫米
可选颜色	白色、黑色、蓝色、橙色

全自动蜜蜡压花机基础研磨机

货号: WFM-01



简介

探索用于高效养蜂的高品质蜂蜡粉底机。经久耐用、可定制、高产出（1000张/小时）。是工厂制造的理想选择。

[了解更多](#)

参数	规格
滚筒材料	铝合金
滚筒长度版本	750 毫米、600 毫米
滚筒直径	202 毫米
电池尺寸	5.4 毫米（可定制）
电压	三相 380 伏 50 赫兹
功率	7.5 千瓦
冷水机组	3 HP
匹配电缆长度	4m
效率	1000 件/小时

手动蜜蜡梳粉底机 蜜蜡粉底磨压花机

货号: WFM-02



简介

使用我们的蜡基机提高养蜂效率。每小时可生产 300-600

张均匀的蜡纸。尺寸可定制，采用耐用的铝合金材料。是健康蜂巢和提高蜂蜜产量的理想选择。

[了解更多](#)

参数	规格
材料	铝合金
滚筒长度版本	250毫米、310毫米、450毫米 (可定制)
圆筒直径	86 毫米
电池尺寸	5.4 毫米或 4.9 毫米 (可定制)
生产能力	300-600 件/小时

用于蜜蜡加工的手动蜜蜡平板机

货号: WFM-03



简介

蜂蜡平板机：将厚蜡块压制均匀蜡片，用于制作蜡烛、包装和工艺品。不锈钢材质，可定制辊筒，手动操作。是工匠和制造商的理想之选。

[了解更多](#)

参数	参数
功能	将厚蜡块压制成较薄的蜡片，需要与蜂蜡压花机配合使用
材料	不锈钢
滚筒长度版本	310 毫米、450 毫米（可定制）
圆筒直径	75 毫米

经济型手动蜜蜡压花机 蜡基机滚筒

货号: WFM-04



简介

养蜂人专用的经济型手动蜂蜡压花机。可定制蜡基薄片，铝合金材质经久耐用，产能 300-600 件/小时。增强蜂巢健康，提高蜂蜜产量。

[了解更多](#)

参数	数值
材料	铝合金
滚筒长度	280 毫米
气缸直径	50 毫米
电池尺寸	5.4 毫米或 4.9 毫米 (可定制)
生产能力	300-600 件/小时

带操作盘和蜡基滚筒的电动蜜蜡粉底机

货号: WFM-05



简介

养蜂用电动蜂蜡打底机。高品质、可定制蜡板，每小时1200块。耐用、高效、对蜜蜂友好。立即探索

[了解更多](#)

参数	规格
材料	铝合金
电压	单相 220 伏
功率	750W
电池尺寸	5.4 或 4.9 毫米 (可定制)
滚筒长度	250毫米、310毫米、450毫米
圆筒直径	86 毫米
生产能力	1200 件/小时

用于蜡加工的带操作盘的电动蜂蜡薄片机

货号: WFM-06



简介

电动蜂蜡薄片机：750 瓦，不锈钢，220 伏。非常适合养蜂人使用，可确保用于蜂巢基础的蜡片均匀一致。耐用、高效。

[了解更多](#)

参数	参数
功能	将厚蜡块压成较薄的蜡片，需与蜂蜡压花机配合使用
电压	单相 220 伏
功率	750W
材料	不锈钢
滚筒长度	310 毫米
圆筒直径	75 毫米

带托盘的养蜂用电动压平压花机

货号: WFM-07



简介

蜂蜡片平整压花机：效率高、尺寸可定制、铝辊耐用。是现代养蜂业的理想选择。

[了解更多](#)

参数	规格
滚筒材料	铝合金
电压	单相 220 伏
功率	1500W
滚筒长度版本	310 毫米、450 毫米 (可定制)
圆筒直径	86 毫米
电池尺寸	5.4 毫米、4.9 毫米 (可定制)
生产能力	900 件/小时
特点	可在同一机器上制作蜜蜂平片和蜜蜂基础片



HonestBee

总部：中国郑州市高新区牡丹路 39 号，邮编 450000

