

Facts Sheet



Atlas 1200

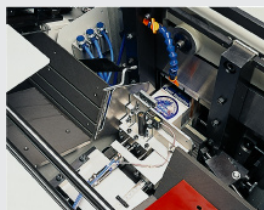
冲切标签是一项特别挑战, 尤其是处理有关小尺寸(最小11 x 40毫米)或特大捆扎产品. 于此类加工范围, Atlas 1200型尤其发挥它最优良之性能. 它由处理预切条状对叠直至标签完全捆扎好而不须人手操作. 它更可以作为处理传统模切机难于操作之最小产品. 此Atlas 1200型优于处理, 例如: 烟酒工业用之印花税标签. 应用于特大包捆机. 此 Atlas 1200型提供平台, 易于处理从未闻之可能性. 它首次可生产冲切标签直至特特大包之捆扎.

此Atlas 1200型特别优于解决部分或全自动生产冲切标签, 无论是否需要作特大包捆扎.

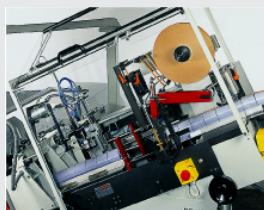
Atlas 1200, 技术规格



条状堆叠块进给



横切



捆绑

配备 SE- 工作台

条状堆块的尺寸

条状堆块的长度 最小/最大.

160 / 1130 毫米

条状堆块的宽度 最小/最大

45 / 180 毫米

标签尺寸

预切标签尺寸 最小

25 x 40 毫米

配选件用于11毫米宽度标签

11 x 45 毫米

预切标签尺寸理论最大

150 x 180 毫米

其它

堆块高度 最小/最大

45 / 120 毫米

配工具压杆 (选项)

35 / 110 毫米

中继废边裁切

3 - 50 毫米

废料裁切

3 - 50 毫米

余料裁切 (咬口)

25 - 50 毫米

设备冲切次数 最大/分钟

12 - 18

设备控制和HMI

微处理器, 触屏

电气连接

3x400伏, 中性线, 接地, 3.6千瓦

压缩空气包括30%的储备

6巴干燥空气 42立方米/小时

设备地面布局

4000 x 2200 千克

净重/毛重

1350 / 1910 kg