



Pierret

Since 1925

a new
generation



S45

用于软材料的铡刀
式切割机

主要特点

- › 切割宽度：有效宽度450 毫米。
- › 允许压缩材料厚度：75毫米按照材料类型。
- › 最大进给物料厚度：根据材料的压缩性 ± 200 毫米。
- › 切割速度：300 次/分钟。
- › 切割长度范围：从6毫米到150毫米。
- › 根据物料、切割长度、装料的不同，生产量不同...，并且产量可能达到超过1.200公斤/小时。

- › 该切割机带IP55保护装置并由三相异步电动机驱动。

设计

- › 由位于机器的前面板上的两个可拆卸旋钮来实现简单准确的刀具调整。
- › 紧凑耐用的机器。
- › 通过更换小齿轮，可简单、快捷、实用地调整切割长度。

实际好处

- › 切削刃的轻微磨损在机器工作中可在几秒钟内被消除掉。
- › 所有皮埃雷 (Pierret) 刀都是直的, 可以在一个单独的磨床上研磨, 理想的磨床是由皮埃雷生产的。移动切刀是双面的。
- › 在操作者能够达到的范围内用一个单独的控制站来控制机器的功能。
- › 迅速拆卸进料工作台。
- › 特别的进料工作台设计完全消除了传送带与两侧面之间的异物进入。
- › 刀具通过一个叉车或一个底托铲车可以方便地移动。
- › 简单、清洁下面的传送带。
- › 简单、清洁机器的内部。
- › 可容易达到整体的传动装置。
- › 通过简单地移动手柄即可倒回进料。

操作

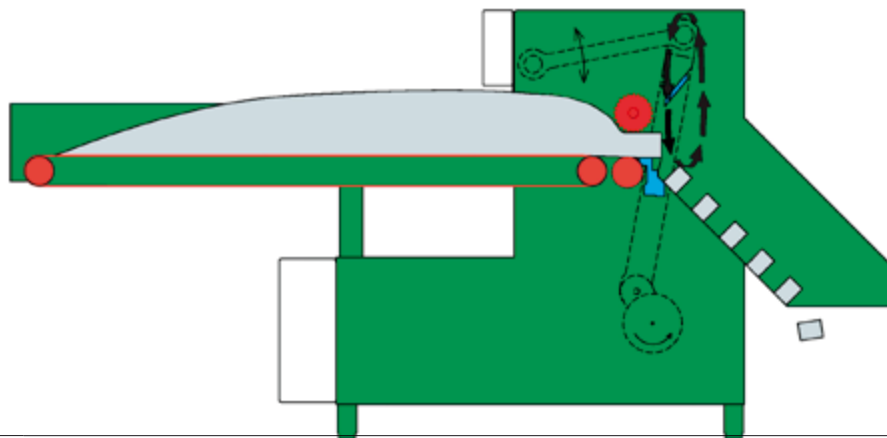
- › 材料通过喂料带被输送到一个等待中的经过硬化的钢槽辊。这个辊通过平滑的辊面压缩材料, 并把料拖送到切割刀具处。
- › 在移动切刀和固定切刀之间所产生的剪刀作用保证了整齐的切边, 无熔化切割, 容易而准确。
- › 机器在厚度过厚的情况下会自动停机, 并配有进料反转装置。
- › 在材料缠绕时, 切割机会自动停止。

装机总功率

- 4千瓦/50赫兹

尺寸/重量

- 2.900 x 1.070 x 高度1.330毫米
1.200千克



对此机器的技术特点的文本说明仅仅是为了提供指导, 并非我们的承诺。我们可在任何时候对机器进行调整和改进, 而无需事前通知。

PIERRET INDUSTRIES

Rue du Sommet 32 • B-6838 CORBION • BELGIUM
Tel. (32) 61.46.51.00 • Fax. (32) 61.46.62.63

Sales & Services for U.S. and Canada

PIERRET NORTH AMERICAN DIVISION

215 Wingo Heights Rd • SPARTANBURG, S.C. 29303 • USA
Tel. (1) 864.583.4829 • Fax. (1) 864.583.3362

E-mail: info@pierret.com • Web: www.pierret.com

