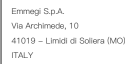








管状钢结构、带有可调节的支脚和 PVC 覆面的刚辊。240 毫米的辊筒、辊筒输送机长度为 3.500 毫米;440 毫米的辊筒、辊筒输送机长度为 4.000 毫米。



Tel +39 059 895411 Fax +39 059 566286 P.lva/C.Fisc 01978870366 info@emmegi.com www.emmegi.com The right to make technical alterations is reserved.









挡块

在球套上运行的滑架由一个机械运动机构驱动。 该机构可以参照刀片的中心,确定待切割工件的 长度。



侧面图

通过一个专用的钢制支架,以准确、坚固的方式 与切割机进行机械连接。



辊筒

240/440 毫米的 PVC 涂层钢辊使型材能够有效滑动,防止表面损坏。





卸料辊筒输送机 / 单头切割机

特性 最大负载 (根据型号) - 辊筒输送机 L=3500 mm, 辊筒 L=240 mm (kg) 100 最大负载 (根据型号) - 辊筒输送机 L=4000 mm, 辊筒 L=440 mm (kg) 250

包括 ● 可用 ○