

点焊机

点焊机用于当无法使用焊缝机时的配件焊接。



技术参数	
功率	最大 55 kVA
直径范围	75 – 1000 mm
气源	6 Bar
焊接厚度	10 – 60 mm
臂长	380 – 700 mm
最大输出	200节/小时-尺寸315mm/90度

卷圆机 RME / 卷圆机 1270

该设备用于工件卷圆。



技术参数		
卷圆机	RME	1270
材料厚度	最大1.2 mm	最大1.2 mm
长度	1280 mm	1270 mm
工作直径	100 – 1000 mm	100 – 1000 mm
辊筒直径	60 mm	68 mm
工作模式	双速	单速
最大输出	400节/小时-尺寸315mm/90度	250节/小时-尺寸315mm/90度

卷边机 SME 63

卷边机的臂长为250 mm, 包含7套不同轮廓的辊子, 能够生产出高品质的机器零部件。



技术参数	
材料厚度	最大 1.7 mm, 普通钢
臂长	250 mm
直径	63 mm (卷圆)
工作速度	6 m/分钟. 或者12 m/min.

从圆形到椭圆



椭圆风管机36/10

椭圆风管机将光滑压筋的螺旋圆风管转换成椭圆形风管。机器由PLC控制, 并配有高品质的液压组件来保证压力需求。

技术参数	
尺寸	150 x 435 mm - 915 x 2650 mm
管长	3000 mm



椭圆管

椭圆风管48/20

该款设备制造圆形和椭圆形部件, 以及金属材料行业其它通用的形状。配有可编程控制器, 可以在高精度下重复某一个形状来配合部件。

技术参数	
材料宽度	最大 1220 mm
材料厚度	最大 1.0 mm



椭圆形配件