

为了更高的效率和更快捷的使用



高质量的润滑油可提高切割刀片和 高标准的固定夹或碗装固定夹可防 坡口刀片的使用寿命 (29页)



止管子变形和腐蚀 (21页)



快速装卸平台-- 非常实用于 经常更换工作场所 (23页)



管道传送台:可以使长的重的 管子轻松的同心的输送到机器 入口 (24页起)

我们的活动工作平台特别适用于车间和工地 (25页):



设计了四个抽屉可用来装工具



可调节高度的机器支架



独特的铁屑收集箱设计



管子支架

GF 和 RA 系列的附件

GF 和 RA 系列的附件

自动的铝制固定夹

适用于 RA 6, RA 8 和 RA 12。适合于固定薄壁的管子。

用来满足顾客的特殊需要。请在订购时告知管子的外径,内径和壁厚。

发货的范围:

- 4个圆柱头螺钉
- 1 个固定夹

如果顾客订购适合RA 8 的固定夹则额外包括:

- 1个 安装固定夹的钻孔夹具
- 2个钻孔夹具的圆柱头镙栓

我公司提供如下尺寸的铝制碗状固定夹。



自动的铝制固定夹

自动的铝制固定夹 适用于 GF 4 和 RA 41 Plus

适合于固定薄壁的管子。

我公司提供如下尺寸的铝制碗状固定夹。

产品	管子外径范围 [毫米]	管子外径范围 [英寸]	代码	公斤
自动的铝制固定夹	25,40	1.000	790 046 316	3,025
自动的铝制固定夹	38,10	1.500	790 046 331	2,950
自动的铝制固定夹	50,80	2.000	790 046 345	2,850
自动的铝制固定夹	76,10	2.996	790 046 358	2,800
自动的铝制固定夹	88,90	3.500	790 046 363	2,500
自动的铝制固定夹	108,00	4.252	790 046 367	1,640
自动的铝制固定夹	114,30	4.500	790 046 368	1,640



自动的铝制固定夹 适用于 GF 4 和 RA 41 Plus

管子切割和坡口技术



特殊的钢制固定夹适用于



不锈钢夹具罩





GF LUB



特殊的钢制固定夹适用于 适用于 RA 2, GF 4, RA 4, RA 41 Plus

成对的。可改装的。 订购时要看是否有足够的库存。

产品	代码	公斤
特殊的钢制固定夹适用于 适用于 RA 2 和 RA 21 S	790 041 323	1,035
特殊的钢制固定夹适用于 适用于 GF 4, RA 4 和 RA 41 Plus	790 042 201	2,350

不锈钢固定夹

用于 GF 4 和 GF 6 (手动/自动)。 避免接触腐蚀。 已包含在GF4和GF6 (自动/手动)的供货范围中。

产品	规格	代码	公斤
不锈钢固定夹,用于GF4,右+左	左 + 右	790 142 241	0,510
不锈钢固定夹,用于GF6,右+左	左 + 右	790 143 200	0,510

自动切割机的持续冷却系统

可应用于GF4·GF6·RA8和RA12·详细信息 请参见14页。

刀片润滑液 GF TOP

高质量的合成液适用于切割和磨削。

可以提高切割刀片寿命。提高刀片的使用寿命,符合 NSF H2。 通过可拧解的刷子去刷可以将这种润滑液均匀的涂在刀片的表面。

产品	规格	代码	公斤
刀片润滑液 GF TOP	管装, 180 克	790 060 228	0,205

刀片润滑膏 GF LUB

切割和坡口用高效润滑膏。

可以提高切割刀片寿命。这种全新的生态型润滑膏是ROCOL的环保型后继产品;使用全新的名称,并具有更好的质量.GF LUB符合最新的环境和经济标准。

产品	规格	代码	公斤
刀片润滑膏 GF LUB	管装, 160 毫升	790 041 016	0,144

特殊传动装置润滑油

适用于所有GF-和RA-型号。

产品	规格	代码	公斤
特殊传动装置润滑油	瓶装, 250 毫升	790 041 030	0,235

② 管子切割和坡口技术

中间传动器

通过中间传动器可以把一个标准的机器RA改装成为RAH,将转速降为40-70转/分钟并提高旋转力量,特别适合来切割高级合金材料制成的管子哈斯特洛伊蚀镍基耐蚀耐热合金,镍铬耐热合金。适用于RA2,RA4,RA41,RA41 Plus,RA6,RA8和RA12。

该传动器的包装包含所有改装所需材料及一瓶传动装置润滑油。

产品	代码	公斤
中间传动器	790 041 063	2,000



中间传动器

可拧解的代用电缆线

可防止电线扭曲,适用与所有的GF-, RA- 和 PS-系列。保护等级II。

产品	规格	线长 [米]	代码	公斤
可拧解电线 全部的	230 V, 50/60 Hz EU	4	790 142 081	0,560
可拧解电线 全部的	120 V, 50/60 Hz US/CA	4	790 142 082	0,560
可拧解电线 全部的	230 V, 50/60 Hz CH	4	790 142 083	0,560
可拧解电线 全部的	230 V, 50/60 Hz AU	4	790 142 084	0,560
可拧解电线 全部的	120 V, 50/60 Hz GB	4	790 142 087	0,560
可拧解电线	230 V, 50/60 Hz EU	4	790 142 076	0,560
可拧解电线	120 V, 50/60 Hz US/CA	4	790 142 077	0,560
可拧解电线	230 V, 50/60 Hz CH	4	790 142 078	0,560
可拧解电线	120 V, 50/60 Hz GB	4	790 142 079	0,560
可拧解电线	230 V, 50/60 Hz AU	4	790 142 080	0,560



可拧解电线

可拧解电线 全部的

无活动夹钳的快速装卸平台

用螺钉和螺母将机器固定在工作台上。

产品	代码	公斤	
无活动夹钳的快速装卸平台 适用于 GFX 3.0, RA 2 (H), RA 21 S	790 041 026	2,380)



无活动夹钳的快速装卸平台

快速装卸台

通过这个装置可以将机器快速的装在操作台上,非常灵活方。

产品	代码	公斤
用于 GFX 3.0, RA 2 (H), RA 21 S 的快速安装板	790 041 027	4,230
用于 GF 4, RA 4 (H), RA 6 (H), RA 8 (H), RA 41 Plus (H) 的快速安装板	790 042 027	6,165
用于 PS 4.5 和 PS 6.6 的快速安装板	790 048 334	2,600



管子切割和坡口技术

管子传送台和脚轮式管子传送台

通过这种管子传送台,可以使长的重的管子轻松的同轴的输送到GF和RA系列机器入口。设计制造非常坚固实用。

优点:

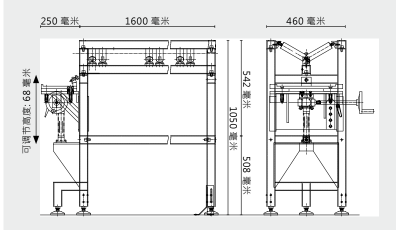
- 非常稳定和安全
- 快速的根据切割范围做调整
- 快速的将管子对中
- 特别的钢架涂层,易于保养
- 不锈钢滚轮
- 利用特殊模块可将管道传送台延长
- 提高效率,节约成本
- 无污染
- 适用于各种钢管

管子传送台基本单位:

适用于Orbitalum公司生产的 (除 RA 21 S 和 GF 20 外。根据客户需求可用于RA 2, GFX 3.0, PS 4.5 和 PS 6.6) 的所有GF和RA系列,机器可直接的安装在管子传送台基本单位上,无须特别的附件.通过一个手轮可将机器调到理想的切割位置。

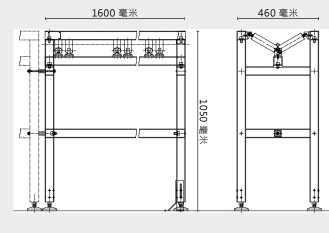


管子传送台基本单位



进给装置:

用来延长管子传送台基本单位,可直接同管子传送台基本单位连接。



地面固定装置:

用来固定管子传送台基本单位或管子传送台,该装置由8个带垫的镙钉和4个角垫组成。



管子传送台

24 管子切割和坡口技术

适用范围/技术参数	管子传送台基本单位	管子传送台
管子外径范围	16 - 325 毫米 0.63 - 12.8 英寸	16 - 325 毫米 0.63 - 12.8 英寸
尺寸约	185 x 105 x 50 厘米 72.8 x 41.3 x 19.7 英寸	约 160 x 105 x 50 62.9 x 41.3 x 19.7 英寸
最大承重.	400 千克 881.8 lbs	400 千克 881.8 lbs
快速装卸平台可调节高度(可调节高度)	68 毫米 2.68 英寸	_

产品	代码	公斤
管子传送台基本单位	790 068 051	116,000
管子传送台	790 068 061	72,000
地面固定装置	790 068 053	1,900

活动工作台

适用于在工地和车间orbitalum公司机器的使用 (RA20除外 · RA 2, GFX 3.0, PS 4.5, PS 6.6可根据客户需求)。

- 运输安全。
- 操作灵活。
- 节省调节时间。
- 可调节高度的管支架。
- 设计了四个抽屉可用来装工具。
- 可根据不同的管大小来调节工作台的高度。
- 独特的铁屑收集箱设计。

技术参数	活动工作台
尺寸 (高 x 长x 宽)	91 x 115 x 43 厘米 35.8 x 45.3 x 16.9 英寸
最大承重.	675 千克 1488.1 lbs

产品	代码	公斤
活动工作台	790 068 071	137,000



活动工作台