

Automatic welding – Rotators

自动化焊接辅助工装---滚轮架

SAF rotators (and positioners) suit the user's requirements for all manual or 自动化焊机 processes.

SAF 生产的滚轮架和变位机可以满足所有用户的需要, 用它可完成手动和自动化焊接过程.

Remote control of the speed regulation. Roller spacing is achieved either manually, in fixed steps, or continuously by opposing screw threads.

可以通过远控装置来调节速度, 两轮之间的距离既可以通过手动来调节, 又可以通过反向旋转的螺纹来调节的位置;

SAF proposes 4 rotators : SAF 滚轮架有四种型号系列

- [VIROSAF 2](#)
- [VIROSAF 6](#)
- [VIROSAF 15](#)
- [VIROSAF 30](#)

■VIROSAF 2

Total load : 2 000 Kg

Rated load per beam : 1 000 Kg

Vessel diameter: 300 -2 500 mm

Peripheral speed: 12 - 120 cm/min

Tyre size : diameter 150 x 50 mm

Tyre material : polyurethane + polyamide

承载能力: 2 000 Kg

单个机架的承载力: 1 000 Kg
可焊筒的直径: 300-2 500 mm
圆周速度: 12 - 120 cm/min
轮的尺寸规格: 直径 150 x 50 mm (50 mm 厚)
轮的材料类型: 聚亚安酯+ 聚酰胺

■ VIROSAF 6

Total load : 6 000 Kg
Rated load per beam : 3 000 Kg
Vessel diameter : 300 - 3 300 mm
Peripheral speed : 12 - 120 cm/mn
Tyre size : 直径 250 x 75 mm (75 mm 厚)
Tyre material : polyurethane

■ VIROSAF 6

承载能力: 6 000 Kg

单个机架的承载力: 3 000 Kg
可焊筒的直径: 300-3300 mm
圆周速度: 12 - 120 cm/min
轮的尺寸规格: 250 x 75 mm
轮的材料类型: 聚亚安酯

■ VIROSAF 15

Total load : 15 000 Kg
Rated load per beam : 7 5 00 Kg
Vessel diameter : 300 - 4 000 mm
Peripheral speed : 12 - 120 cm/mn

■ **Tyre dimensions** : 直径 250 x 110 mm
Tyre material : polyurethane

承载能力: 15 000 Kg

单个机架的承载力: 7500 Kg
可焊筒的直径: 300-4000 mm
圆周速度: 12 - 120 cm/min
轮的尺寸规格: 直径 250 x 110 mm (110 mm 厚)
轮的材料类型: 聚亚安酯

■ VIROSAF 30

Total load : 30 000 Kg
Rated load per beam : 15 000 Kg

Vessel diameter : from 500 to 4 500 mm
Peripheral speed : from 12 to 120 cm/mn
Tyre dimensions : diameter 350 x 150 mm
Tyre material : polyurethane

■ **VIROSAF 30**

承载能力: 30 000 Kg

单个机架的承载力: 15 000 Kg

可焊筒的直径: 500-4 500 mm

圆周速度: 12 - 120 cm/min

轮的尺寸规格: 直径 350 x1 50 mm (1 50 mm 厚)

轮的材料类型:聚亚安酯

[Back](#)