

三桥纠偏PS-300尼利可传感器MB33A

产品名称	三桥纠偏PS-300尼利可传感器MB33A
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	755.00/台
规格参数	品牌:三桥 品名:纠偏 产地:日本
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

三桥纠偏PS-300尼利可传感器MB33A三桥纠偏PS-300尼利可传感器MB33A

特性:

- 系統線傳,同步伺服動力,任意位置皆可為原點.
- 自動感度設定,換料位置自動校正.
- 抑制不鏽鋼板的反射干擾.
- 管理者密碼管制.
- 抗強光10,000Lux以上(Max.70,000Lux).
- 電眼長期使用免保養。

組件:

電眼S11-5*1

控制器CS12

油壓箱H30

電動微調座EJ3K(單座)

傳感器LSC-250

EPC電眼-材料自動偵測 (SR17A)

適用:透明薄膜,雷射膜,網狀物

- 點陣LED顯示幕
- 僅須在必要時作一次感度設定(環境設定)
- 材料的透光度,可自動偵測調節(TOAD功能).
- 當印刷物的圖形不規則分佈或材料捲曲變形時,將由偵測系統即時線上校正,可確保EPC定位的穩定性
- 適合用於透光度變化快速又複雜的材料
- 5段精度選擇
- 抗強光10,000Lux以上(Max.70,000Lux)
- 長期使用免保養。

EPC電眼-材料自動偵測 (SR17A5)

適用:透明薄膜、雷射膜、網狀物、紙

20.F5.A1R-76_A

21.F5.A1R-76_A

07.F5.A1A-3E2F

07.F5.A1D-3B_A

09.F5.A1A-3D2F

09.F5.A1D-3A_A

10.F5.A1D-3A_A

12.F5.A1D-3A_A

13.F5.A1D-39_A

14.F5.A1D-38_A

15.F5.A1E-35_A

16.F5.A1E-34_A

17.F5.A1G-35_A

18.F5.A1G-34_F

19.F5.A1H-35_F
20.F5.A1H-34_F
21.F5.A1R-95_A
22.F5.A1R-95_A
23.F5.A1R-94_A
24.F5.A1R-94_A
25.F5.A1U-91_A
26.F5.A1U-91_A
27.F5.A1U-90_A
28.F5.A1P-90_A
29.F5.A1P-90_D
30.F5.A1W-A0_A
31.F5.A1W-A0_D
32.F5.A1W-A0_D
33.F5.A1P-90_D
34.F5.A1P-90_D
36.F5.A1P-90_D
37.F5.A1P-90_D
38.F5.A1P-90_H
27.F5.A1P-B0_A
28.F5.A1P-B0_A
29.F5.A1P-B0_D
30.F5.A1P-B0_A
32.F5.A1P-B0_A
33.F5.A1P-B0_D
34.F5.A1P-B0_D

