

# SÚNG PHUN TỰ ĐỘNG

Series GFA-200



## Súng Phun Robot Tự Động Series GFA

### Cấu trúc và tính năng:

- » Vệt sơn mịn, mật độ cao.
- » Toàn bộ phần thân làm bằng thép không gỉ (có thể dùng cho sơn gốc nước).
- » Thiết kế đường ống sơn đặc biệt ít ứ đọng sơn.

### Series GFA-200-084P:

Dùng cho yêu cầu lượng sơn ra nhỏ.  
 Ứng dụng: Dùng để phun vỏ camera kỹ thuật số và vỏ điện thoại bởi robot hay dây chuyền sơn.

### Series GFA200S10C22-08:

Model trọng lượng nhẹ GFA-200-084P.  
 Ứng dụng: Nhiều súng phun gắn trên dây chuyền hay trên một robot.

### Series GFA200S2BX6-10:

Với ứng dụng lưu lượng sơn ra trung bình.  
 Ứng dụng: Máy tính xách tay, linh kiện nhựa cho xe ô tô sử dụng đồ gá lắp, chi tiết nhỏ trên lưới.

### Series GFA-600-122P:

Với ứng dụng lưu lượng sơn ra trung bình (giảm sự lổm đổm).

- Tính năng:
- Cải thiện hiệu suất, giảm những vết lổm đổm.
  - Tăng lưu lượng sơn đầu ra, độ rộng tia phun.
  - Giảm sự tiêu hao sơn.
  - Độ phun cao.
  - Khả năng chống ăn mòn cao (toàn bộ phần thân xi mạ bằng titanium).



Series GFA-600

MODEL								Chất liệu
	mm	MPa	lít/phút	ml/phút	mm	No.	g	
GFA-200-084P	0.8	0.11	190	30-100	90	C22	630	Thép không gỉ
GFA200S10C22-08		0.11	190	30-100	90	C22	325	Nhôm
GFA200S2BX6-10	1.0	0.20	310	100-250	180	X6	630	Thép không gỉ
GFA-600-122P	1.2	0.20	600	100-200	160	G21	680	Nhôm

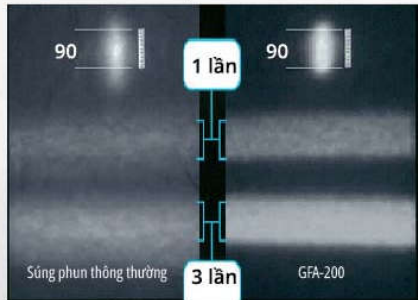
### GFA-E600-134X

Đặc tính:

- » Có tính năng tĩnh điện trong khi vẫn giữ các đặc điểm thiết kế cao của Series GFA.
- » Hiệu suất truyền cao.
- » Có thể dùng cho sơn gốc nước.
- » Có thể lắp vào robot sơn kích thước nhỏ.



Series GFA-E600-134X



MODEL											
	mm	MPa	MPa	lít/phút	ml/phút	mm	No.	LV	HV	m	g
GFA-E600-134X	1.3	0.20	0.37	560	100~200	150	GFA-E600-H21	AC12V	DC-60kV	10/15/20	940

Bộ điều khiển súng phun tĩnh điện E-SC12BHA