

Mô tả chi tiết về súng phun sơn

- Tên sản phẩm: Súng phun sơn
- Linh kiện của: Máy phun sơn
- Tồn kho: Còn hàng
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt



Súng phun sơn

Một số đặc điểm nổi bật của súng phun sơn

- Thiết bị phun sơn sử dụng áp lực cao để đẩy sơn ra bên ngoài mà không cần sử dụng khí nén
- Đảm bảo chất lượng tốt hơn
- Tốc độ phun đều là ưu điểm vượt trội của súng phun sơn cầm tay giá rẻ
- Với kết quả là lớp sơn đồng nhất và mịn màng
- Hạn chế tối đa các hiện tượng sơn nhỏ giọt
- Súng có kết cấu gọn nhẹ, cò bóp giúp điều khiển được quá trình sơn, dễ dàng sử dụng tạo tiện lợi cho người dùng.
- Súng phun sơn cầm tay đã trở thành lựa chọn số 1 của người tiêu dùng; mỗi khi có nhu cầu cần sơn hoặc làm mới không gian ngôi nhà của mình

- Tại thân súng, chúng ta không thể điều chỉnh lượng sơn nhiều hay ít; độ rộng vệt phun lớn hay nhỏ, tất cả nằm ở núm điều chỉnh trên thân máy
- Đầu tip của súng phun sơn không ảnh hưởng đến súng; tức là một chiếc súng thay được nhiều model đầu tip khác nhau và việc tháo ra lắp lại cũng rất đơn giản.
- Giá của súng phun sơn rất hợp lý và phải chăng
- Vì thế người tiêu dùng dễ dàng đầu tư và sở hữu với hiệu quả mang lại vượt xa cả mong đợi

Ứng dụng của súng phun sơn được sử dụng như thế nào ?

Súng phun sơn cầm tay là phụ kiện được rất nhiều người tiêu dùng tin tưởng lựa chọn khi muốn trang hoàng lại không gian ngôi nhà hay công trình xây dựng với một màu sơn mới. Vậy, súng phun sơn cầm tay được ứng dụng trong lĩnh vực

Trong lĩnh vực trang trí nội, ngoại thất

- Với sản phẩm súng phun sơn cầm tay được dùng để sơn tường bên ngoài, trong nhà, sơn hàng rào... giúp căn nhà đẹp hơn, không bị nấm mốc khi trời mưa

Trong lĩnh vực xây dựng công trình

- Súng phun sơn cầm tay là sản phẩm máy phun sơn; tạo nên những lớp sơn đều, mịn lên khắp mọi nơi trong công trình.
- Chính vì thế, sản phẩm súng phun sơn cầm tay đã được ứng dụng rất nhiều vào những công trình thi công các tòa nhà cao ốc, chung cư,...

Trong văn phòng

- Súng phun sơn cầm tay là sản phẩm được thiết kế rất nhỏ gọn với khối lượng nhẹ; nên có thể di chuyển nhẹ nhàng.
- Vì thế, đây là sản phẩm được ứng dụng nhiều nhất trong trang trí văn phòng công ty.

Trong cơ khí

- Với khả năng tạo ra lớp sơn bền màu, mịn đẹp, máy phun sơn cũng sẽ giúp người thợ cơ khí phun sơn một cách nhanh chóng, chất lượng; đảm bảo sử dụng lâu dài mà không lo gỉ hay hỏng hóc

Quảng cáo

- Các biển quảng cáo để ngoài trời phải chịu nhiều ảnh hưởng của nắng, mưa nên cần phải sơn để tránh bị hỏng hóc
- Với ưu điểm tạo ra nước sơn đều màu, láng mịn; bền màu hơn với thời gian sẽ là một lựa chọn hoàn hảo cho bạn

Đồ nội thất, đồ trang trí bằng gỗ, kim loại

- Các đồ nội thất sau khi được sơn cũng không lo bị trầy xước, mối mọt, ẩm mốc hoay hoen gì theo thời gian



Sử dụng súng phun sơn đúng cách nhất

Làm thế nào để điều chỉnh súng phun sơn đúng cách?

Điều chỉnh các nút trên thân súng

Sau khi đảm bảo đủ lượng hơi cấp vào súng phun sơn như yêu cầu từ nhà sản xuất, trong trường hợp lần đầu sử dụng hoặc khi phun những vật cực kỳ chính xác về áp lực hơi, có thể gắn thêm đồng hồ điều áp vào thân súng. Dưới đây là những nút điều chỉnh của súng phun sơn mà bạn cần lưu ý:

Nút điều chỉnh hơi

- Nằm ngay bên dưới đuôi súng, cạnh đầu cắm dây hơi cung cấp khí nén.
- Việc làm này giúp điều chỉnh lượng hơi cấp vào súng.
- Với những thợ sơn lâu năm, họ không cần dùng đến điều áp mà có thể cảm nhận rất chính xác như thế nào là phù hợp.

Nút điều chỉnh lưu lượng sơn

- Nằm ở vị trí thứ 2 từ trên xuống, ngay bên cạnh dòng súng.
- Tác dụng của việc làm này là điều chỉnh lượng sơn chảy từ kim-bec ra nhiều hay ít
- Xoáy về bên phải để tăng lượng sơn và ngược lại, bên trái là ít sơn đi.

Nút điều chỉnh độ xòe

- Vị trí: Đầu tiên từ trên xuống
- Tác dụng: Điều chỉnh độ xòe của súng phun sơn.
- Độ xòe to ra hoặc bé lại cho phù hợp với bề mặt vật sơn.

Điều chỉnh nắp chụp súng phun sơn

- Nếu ở trên, các bạn biết lượng sơn cấp vào súng mạnh hay yếu cũng ảnh hưởng đến việc sơn; thì điều quan trọng nhất lại nằm ở số lượng lỗ phun trên nắp chụp.
- Sơn bị xé tơi thành nhiều mảnh, đi ra từ các lỗ phun trên nắp chụp.
- Càng nhiều lỗ phun thì độ mịn càng cao.
- Nếu để ý kỹ các bạn sẽ thấy, loại súng phun sơn áp lực cao như máy phun sơn công nghiệp mà không sử dụng cốc đựng sơn
- Mà kết hợp với bơm sơn hoặc nồi trộn thì trên nắp chụp có nhiều lỗ hơn, thêm 2 lỗ để tăng độ mịn

Điều chỉnh cò súng

- Khâu cuối cùng cần lưu ý trong cách sử dụng súng phun sơn là sử dụng cò.
- Khi bóp cò có 2 nấc.
- Nấc thứ nhất chỉ ra khí, hơi.
- Thiết kế như vậy rất tiện cho người sử dụng, có thể làm sạch bề mặt vật sơn trước khi phun.
- Nấc thứ 2 mới là phun sơn.
- Sơn ra nhiều hay ít là do tay của thợ sơn có đều hay không

Một số lỗi thường gặp trong quá trình sử dụng súng phun sơn

Trong quá trình sử dụng súng phun sơn thông thường bạn có thể gặp phải một số tình huống như:

Độ xòe không ổn định

- Có thể khi phun, sơn ra không ổn định, lúc thì trên đậm dưới nhạt, lúc thì dưới đậm trên nhạt, hoặc 2 bên đậm.

- Đây rất có thể do nắp chụp bị dính bẩn, bụi làm tắc một hay vài lỗ phun nào đó.
- Cách khắc phục: Rất đơn giản, chỉ cần tháo nắp chụp ra, dùng bàn chải đi kèm với súng để vệ sinh
- Sau đó để cho khô và lắp lại như bình thường là có thể sử dụng trở lại.
- Nếu muốn nhanh thì thổi khí vào cho nhanh khô.

Sơn tự chảy

- Nếu sơn tự chảy ở phía đầu súng ngay cả khi không bóp cò; thì bạn cần tiến hành kiểm tra phần kim-bec xem chúng có khít với nhau không.
- Nếu kim và bec không khít với nhau thì sẽ gây hiện tượng chảy sơn.

Súng phun sơn bị giật liên tục

- Có nhiều người trong quá trình sử dụng sẽ gặp tình huống súng phun sơn bị giật liên tục, sơn ra không ổn định.
- Khi đó bạn cần kiểm tra thân súng và bec có khít với nhau không.
- Bạn nên tháo ra vệ sinh và tiến hành lắp chúng lại.

Cách bảo quản súng phun sơn sau khi sử dụng

Để hạn chế được tình trạng sơn bị chảy thì bạn cũng cần phải quan tâm đến những cách bảo quản súng phun sơn sau khi sử dụng như sau:

- Nên đổ hết sơn còn lại trong bình chứa ra ngoài và bóp cò súng để đưa hết những lượng sơn còn sót ra bên ngoài
- Đổ các dung dịch vệ sinh vào bình chứa sơn và sau đó nên phun ra một vài lần
- Sử dụng bàn chải để cọ sạch bình chứa sơn
- Lau sạch bề mặt bên ngoài của súng phun sơn
- Mở phần nắp chụp của súng và bắt đầu làm sạch đầu béc phun sơn bằng bàn chải