

Thông tin về máy mài góc Pusello AG016

- Tên sản phẩm: Máy mài góc Pusello AG016
- Model: AG016
- Điện áp: 220V/50Hz
- Công suất: 850W
- Tốc độ quay: 11.000 vòng/phút
- Công tắc đuôi
- Đường kính đá mài: 100-115-125mm
- Motor: Lõi đồng 100%
- Trọng lượng máy: 2.1Kg
- Cách bảo quản: Nên để ở nơi sạch sẽ, khô ráo và tránh khí hậu ẩm ướt

Đặc điểm vượt trội của máy mài góc Pusello AG016

Máy mài cầm tay Pusello AG016 được ưa chuộng sử dụng vì giá bán rẻ, dễ sử dụng và hiệu quả tốt. Dưới đây là những đặc điểm nổi bật của máy.

- Dòng máy mài góc có thiết kế nhỏ gọn, cầm chắc tay
- Nên người dùng thoải mái cầm nắm sử dụng và di chuyển đến nhiều khu vực để làm việc
- Công suất hoạt động đạt 850W, tốc độ vòng quay lên đến 11.000 vòng/phút
- Motor được làm từ lõi đồng 100% nên có độ bền cao, ổn định.
- Thiết kế cứng cáp nên máy có độ rung thấp, giúp giảm thiểu tối đa tình trạng ê buốt ở tay khi thi công trong thời gian dài.
- Tay cầm chính của máy có độ nhám cao chống trơn trượt; tay cầm phụ có thể gắn linh hoạt 2 bên thân máy để cố định chắc chắn
- Có thể kết hợp cùng đĩa mài có đường kính 100, 115 và 125 rất tiện lợi
- Nếu kết hợp cùng chụp hút bụi và máy hút bụi tích hợp cho máy mài sẽ giảm thiểu lượng bụi thoát ra môi trường khi mài.
- Đem lại hiệu quả công việc cao, tiết kiệm thời gian và công sức.
- Giá thành máy ổn định, hợp lý, tiết kiệm chi phí kinh tế

Chức năng của máy mài góc Pusello AG016

Máy mài góc Pusello AG016 được sử dụng để mài bề mặt các loại vật liệu như:

- Bê tông

- Gạch đá
- Kim loại...

Hướng dẫn cách sử dụng máy mài góc Pusello AG016 đúng kỹ thuật

Để thi công đạt được hiệu quả cao bạn cần thực hiện máy mài góc Pusello AG016 theo các bước sau đây:

Chọn đá mài, đĩa cắt, phụ kiện,.. phù hợp với máy

- Là một thiết bị đa năng, máy mài góc không chỉ có duy nhất tác dụng là mài góc.
- Thiết kế của máy cho phép bạn có thể gắn đá mài, đĩa cắt hoặc cốc đánh gỉ.
- Bạn chỉ nên sử dụng lưỡi dao phù hợp với máy mài đang sử dụng.

Cách cầm máy mài

- Đối với máy mài để cắt cần đặt vuông góc với mặt phẳng.
- Nếu dùng để mài mặt phẳng, cần đặt góc nghiêng 30-35 độ so với mặt phẳng mài.
- Cách đặt này sẽ giúp việc mài được hiệu quả, hạn chế được những bụi bẩn bắn lên mặt gây nguy hiểm.
- Thông thường, máy mài sẽ có thêm tay cầm phụ. Khi mài, bạn nên thao tác 2 tay với tay cầm phụ.
- Tay nắm phụ sẽ giúp khống chế tối đa các phản ứng dội ngược hay vặn xoắn của máy.
- Cầm máy ở thân tay cầm, không được tỳ tay lên thân máy mài góc Pusello AG016

Tư thế khi sử dụng máy mài góc

- Máy nên được để qua một bên tùy theo chiều tay thuận của bạn. Không nên để máy thẳng người để hạn chế rủi ro nếu máy bị bật lùi sẽ dễ đập vào người dùng.
- Khi dùng để cắt, cầm chắc máy và đặt lưỡi cắt vuông góc với bề mặt. Tránh để nghiêng trái hay phải vì dễ bị kẹt lưỡi cắt.