

Những điều cần biết về bulong inox

[Gia inox](#) - Tìm hiểu về Inox bulong

Với những đặc điểm nổi bật nào đã làm cho bulong inox gần như trở thành lựa chọn số 1 để tạo ra những thiết bị công nghiệp có tầm quan trọng trong xã hội như vậy?. Trong bài viết này chúng ta sẽ cùng tìm hiểu về **bulong** ngay trong bài viết dưới đây.



Đầu tiên để biết bulong inox có những ưu điểm nào, thì trước hết chúng ta cần biết công dụng của bulong là gì và inox có tính chất gì? Bulong là sản phẩm cơ khí dùng để ghép nối các chi tiết thành một khối, và mối ghép này có thể chịu lực rất tốt đồng thời ổn định trong thời gian dài. Mặt khác, inox hay còn được gọi là thép không gỉ, thực chất nó chỉ là hợp kim của sắt và một lượng crôm tối thiểu 10.5%, nó có màu bạc sáng bóng và có tính chất quan trọng nhất là không bị biến màu hay bị ăn mòn dễ dàng như các loại thép thông thường khác. Vì vậy trong đời sống, inox xuất hiện ở khắp mọi nơi và được sử dụng rộng rãi trong mọi lĩnh vực dân dụng cũng như công nghiệp. Trong số đó, bulong là một trong những vật thể làm bằng

inox có tính ứng dụng rất quan trọng trong nền công nghiệp sản xuất máy móc thiết bị. Khi những vật thể làm bằng inox được liên kết lại với nhau với lực tác dụng như bu lông thì lớp ôxit (do crôm bị oxi hoá tạo thành) của chúng có thể bị bay mất ngay tại các vị trí mà chúng liên kết với nhau, chỉ khi tháo rời chúng ra thì mới có thể thấy các vị trí đó bị ăn mòn. Với những đặc tính trên như có màu bạc sáng bóng rất đẹp, không bị ăn mòn, chống sét, chống gỉ... chúng ta có thể dễ dàng nhận thấy vì sao mà bulong inox lại được các nhà sản xuất thiết bị công nghiệp lựa chọn đưa vào trong sản phẩm của mình. Sản phẩm sử dụng bulong inox vừa có tính thẩm mỹ lại vừa có độ bền lâu dài ổn định cùng thời gian, chịu được những điều kiện nhiệt độ và áp suất cao cũng như sự thay đổi của môi trường. Đây đều là những đặc tính quyết định thành công hàng đầu cho những sản phẩm công nghiệp có tầm quan trọng lớn đối với xã hội, như tàu thuyền, tàu điện, tàu ngầm.



Kết, những con bulong nói chung và những con bulong inox nói riêng đều là những vật tuy bé nhỏ nhưng lại có tầm quan trọng lớn hơn gấp nhiều kích cỡ của nó, vì thiếu nó thế giới lại chẳng thể có được những sản phẩm công nghiệp vừa hiện đại vừa an toàn cho xã hội.

Ngoài ra bulong cường độ cao có công dụng chống ăn mòn, cường độ cao không khác gì bulong inox. Nhưng bulong cường độ cao thường mã đen còn bulong inox thường có màu bạc.

CÔNG TY TNHH TM ĐOÀN PHÁT chuyên cung cấp vật tư ngành INOX, bán sỉ và lẻ các loại **INOX 316, 304, 201, 430,...**

- Cung cấp ionx đầy đủ mặt hàng: inox Tấm , [inox Cuộn](#), inox Ống, La, Vê, Láp (cây đặc),... phục vụ các ngành: Sản xuất đồ gia dụng, các công trình bồn, bể, máy móc, trang thiết bị nhà bếp và các ngành nghề có sử dụng vật tư INOX.
- Chuyên cắt, chặt các loại INOX theo đúng quy cách , kích thước mà khách hàng đặt.
- Là đối tác tin cậy của rất nhiều nhà máy sản xuất sản phẩm INOX trên toàn thị trường Việt Nam cũng như các công trình xây dựng cầu đường, các nhà máy cơ khí chế tạo.

Bài viết liên quan

[Gia công chia cuộn/ xả băng inox](#)

[Sản xuất lưới đan inox](#)

[Giới thiệu một số sản phẩm inox tốt của đoàn phát](#)

[Thế nào là một thiết bị inox tốt ?](#)

[Đặt tính của inox](#)

[GIA INOX - SỰ KHÁC NHAU GIỮA INOX 304 VÀ 201](#)