



BOLT MAKER

Auto multi-station cold Upsetting Former is a specialized machine tool with high precision, high productivity and more automation among metal forging machinery. Cold upsetting technique and cold upsetting formers are used as an important means for producing different kinds of bolts.



- Professional
- Good quality
- Energy conservation

20 YEARS

20 years of professional export

FINISHED PRODUCT TO SHOW



PRODUCTION AREA

Provide You With A Variety Of Products Meet
The Different Needs Of Customers



Screw With Washer



Multi-stage
Special Shaped Screw



Flange Head Screw



Ordinary Screw



Miniature Screw



Semi-hollow Rivet

Nhìn chung, máy cán nguội đa trạm mang lại một số lợi ích giúp nâng cao hiệu quả và chất lượng trong quy trình sản xuất. Đây là một khoản đầu tư tuyệt vời cho người dùng công nghiệp muốn cải thiện năng suất và tiết kiệm chi phí trong khi vẫn đảm bảo các bộ phận nhất quán, chất lượng cao.



COMPANY PROFILE

Harbin Rainbow Technology Co.,Ltd comes from China National Machinery Import and Export Corp. Harbin branch. The main business is manufacturing cold forging machine, Bolt Maker, Nut Maker, Part Former, Screw Heading Machine, Thread Rolling Machine, Wire Drawing Machine and Mesh Belt Furnace,Zinc plating plant. etc.



OFFICE IN INDIA



STUTTGART
EXHIBITION
IN
2019



We have established reputation in countries such as India, Iran, US, Europe and Southeast Asia where we have core customer bases. Meanwhile, we are well respected by the domestic factories and the customers in the mechanical and electrical business.



Nowadays, more and more reputed companies compete in a long-term cooperation with us. That's why we can provide our customers with the best quality products, the best price, and the best service.

Công ty của chúng tôi đến từ Tập đoàn Xuất nhập khẩu Máy móc Quốc gia Trung Quốc, chi nhánh Cấp Nhĩ Tân. Qua nhiều năm phát triển thị trường và tích lũy kinh nghiệm, giờ đây chúng tôi đã trở thành công ty sản xuất dây buộc lớn nhất Trung Quốc đại lý thiết bị và nhà tư vấn chìa khóa trao tay cho dự án sản xuất ốc vít cho khách hàng nước ngoài. Chúng tôi đang cung cấp máy móc chất lượng cao và đáng tin cậy cho toàn bộ ngành công nghiệp ốc vít với dịch vụ sau bán hàng chuyên nghiệp và kịp thời, các sản phẩm chính của chúng tôi bao gồm máy vẽ dây, Máy làm bu lông, Máy làm đai ốc, Bộ phận Trước đây, Máy Heading, Máy cán sợi và Lò dây đai lưới. Chúng tôi đã tạo dựng được danh tiếng ở các nước như Ấn Độ, Mỹ, Châu Âu và Đông Nam Á, nơi chúng tôi có cơ sở khách hàng cốt lõi. Trong khi đó, chúng tôi được các nhà máy trong nước và khách hàng ở các nước tôn trọng. Chúng tôi tự tin, được hỗ trợ bởi kiến thức và kinh nghiệm chuyên môn trong lĩnh vực cơ điện, để phát triển thị trường nước ngoài cho các doanh nghiệp trong nước và mở cửa thị trường Trung Quốc cho các công ty ở nước ngoài. <http://Rainbowtechnology>



Q : Are you factory or trading company?

A: We are the biggest dealer of machines related to fastener area, and we are the agent of China biggest bolt former manufacturer, heat-treatment furnace, and so on.

Q : Why should we choose you?

A: We choose the best supplier out of hundreds of similar factories, which assures that our product is of the best quality.

B: We have more than 20 years experience in this area.

C: We can provide all machines to equip an entire bolt/nut production line.

D: Fully support in buyer workmen training.

E: Fully support in after-sales service.

Q : What about your price?

A: The price based on your details request, like your product size, machine model, order quantity, and so on.

Q : How about shipping?

A: Ocean shipping, air transportation.

Q : Do you offer after-sale service?

A: Yes, we offer full and good service for all our clients. We will always be there for you, if you have any questions.

For more information of our company ,
please visit our web site: www.rainbowtechnology.net

OUR ADVANTAGES

Professional manufacturers, trustworthy



high
quality
productions



strong
production
capacity



better
online
service



professional
team



skilled and
professional
experience
engineers