

A Harbin Rainbow Technology Co., Ltd é um dos maiores revendedores e fabricantes de equipamentos de fixadores da China. Nós investimos uma antiga fábrica fria (Ningbo), uma fábrica de máquinas de rolamento de rosca (Ningbo), uma fábrica de forno de tratamento térmico (SUqian) e uma fábrica de equipamentos de eletroplatação (WUXi).

Temos mais de 30 anos de experiências em fornecendo todos os tipos de equipamentos de fixador, como Fabricante de parafusos, fabricante de nozes, Máquina de cabeçalho fria, máquina de rolamento de rosca, máquina de desenho de arame, calor Forno de tratamento e linha de revestimento de zinco, etc. para clientes em todo o mundo.

Com a nossa reputação aumentando e nossa equipe se tornando mais profissional, nós tivemos um crescimento significativo nos negócios durante os últimos anos. Atualmente, empresas mais e mais renomadas competem a longo prazo cooperação conosco.

Nós respeitamos os princípios de honestidade, credibilidade e benefício mútuo. Nosso lema é "uma vez nos negócios, para sempre amigos", faremos o possível para servir clientes em casa e no exterior. Devido ao nosso conhecimento profissional de primeira linha e ao rico tradicional Experiência, vimos nossa capacidade de desenvolvimento de mercado e negócios reais crescimento com um ritmo cada vez mais rápido. Sinceramente esperamos trabalhar com você. Vamos construir um grande futuro juntos!



NUT MAKER

Nuts making machine is mainly used for making all kinds of standard and non-standard nuts. It can finish the products in one time with advantages of energy saving, high productivity and easy use.



- Professional
- Good quality
- Energy conservation

20 YEARS

20 years of professional export

PRODUCTION AREA

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

Extra thick nut, flanged nut, motorcycle link pin, oil plug screw, hex socket lockup nut, square nut, weld nut, cap nut, blind nut, chain roller, expansion anchor, bicycle and motorcycle shaped spare parts, and so on.





Safety-oriented
production



Zero Quality
Inspection



Pre-sale Design
Customization

DETAILS SHOW

High quality internal mix to improve
your productivity





FIELD OF PRODUCTION APPLICATION

Thanks to the advantage of the cold upsetting equipment itself and the superiority of cold upsetting technique, the formers also are widely used in different national economic territories for producing fasteners and abnormal non-standard parts such as aviation steamer, machinery , rail traffic, vehicle, motorcycle, bicycle, architecture, electric appliance electronic and communication products, etc.



| MODEL | FORGING STATION | MAX. FORGING DIA.(mm) | CUT-OFF DIA.(mm) | PRODUCT SIZE | FORGING LENGTH (mm) | DIE PITCH (mm) | SLIDER STROKE (mm) | OUTPUT (per.min.) | MAIN MOTOR (HP) | WEIGHT (T) | DIMENSION (cm) |
|----------------|-----------------|-----------------------|------------------|--------------|---------------------|----------------|--------------------|-------------------|-----------------|------------|----------------|
| RNF08B-6S-12 | 6 | 8 | 8 | M4-M5 | 12 | 38 | 40 | 175/350 | 10 | 3.5 | 195×135×130 |
| RNF11B-6S-14 | 6 | 11 | 10 | M5-M6 | 14 | 50 | 60 | 120/240 | 15 | 4.3 | 230×155×135 |
| RNF11B-6SL-20 | 6 | 11 | 10 | M5-M6 | 20 | 50 | 65 | 110/200 | 20 | 4.5 | 230×155×135 |
| RNF11B-6SL-35 | 6 | 11 | 10 | M5-M6 | 35 | 50 | 125 | 110 | 20 | 4.5 | 230×155×135 |
| RNF14B-6S-18 | 6 | 15 | 14 | M6-M8 | 18 | 60 | 70 | 75/160 | 20 | 8 | 300×195×175 |
| RNF14B-6SL-30 | 6 | 15 | 14 | M6-M8 | 30 | 60 | 100 | 85/160 | 30 | 8 | 300×198×175 |
| RNF14B-6SL-50 | 6 | 15 | 14 | M6-M8 | 50 | 60 | 160 | 85 | 30 | 8.5 | 300×198×175 |
| RNF17B-6S-20 | 6 | 17 | 17 | M8-M10 | 20 | 70 | 80 | 65/130 | 20 | 10 | 350×220×185 |
| RNF17B-6SL-50 | 6 | 17 | 17 | M8-M10 | 50 | 70 | 160 | 80 | 40 | 10.5 | 360×220×185 |
| RNF17B-6SL-70 | 6 | 17 | 17 | M8-M10 | 70 | 70 | 220 | 80 | 50 | 10.5 | 360×220×185 |
| RNF19B-6S-25 | 6 | 20 | 19 | M10-M12 | 25 | 80 | 95 | 95 | 40 | 10.5 | 360×220×185 |
| RNF19B-6SL-50 | 6 | 20 | 19 | M10-M12 | 50 | 80 | 160 | 75 | 50 | 16 | 380×245×196 |
| RNF19B-6SL-70 | 6 | 20 | 19 | M10-M12 | 70 | 80 | 220 | 65 | 60 | 16 | 380×235×196 |
| RNF22B-6S-30 | 6 | 22 | 22 | M12-M14 | 30 | 80 | 160 | 80 | 60 | 18 | 380×235×196 |
| RNF22B-6SL-60 | 6 | 22 | 22 | M12-M14 | 60 | 80 | 220 | 75 | 60 | 18 | 380×235×196 |
| RNF24B-6S-35 | 6 | 24 | 24 | M14-M16 | 35 | 100 | 160 | 75 | 75 | 27.5 | 550×248×270 |
| RNF24B-6SL-70 | 6 | 24 | 24 | M14-M16 | 70 | 100 | 210 | 65 | 75 | 27.5 | 550×248×270 |
| RNF27B-6S-40 | 6 | 27 | 29 | M16-M18 | 35 | 100 | 160 | 75 | 100 | 30 | 550×248×270 |
| RNF27B-6SL-70 | 6 | 27 | 29 | M16-M18 | 70 | 100 | 210 | 65 | 150 | 30 | 550×248×270 |
| RNF30B-6S-40 | 6 | 30 | 28 | M16-M20 | 40 | 120 | 150 | 60-90 | 100 | 40 | 550×280×200 |
| RNF30B-6SL-80 | 6 | 32 | 28 | M16-M20 | 80 | 120 | 200 | 50-65 | 125 | 45 | 650×280×200 |
| RNF33B-6S-40 | 6 | 33 | 30 | M18-M22 | 40 | 140 | 150 | 60-80 | 125 | 55 | 600×300×200 |
| RNF33B-6SL-80 | 6 | 33 | 30 | M18-M20 | 80 | 140 | 280 | 60 | 200 | 50 | 650×300×280 |
| RNF36B-6S-45 | 6 | 35 | 32 | M18-M24 | 45 | 150 | 160 | 60-80 | 125 | 60 | 650×300×200 |
| RNF36B-6SL-100 | 6 | 35 | 32 | M18-M24 | 100 | 150 | 260 | 50-60 | 150 | 70 | 750×300×200 |
| RNF41B-6S-50 | 6 | 40 | 40 | M20-M27 | 50 | 165 | 200 | 55-70 | 150 | 68 | 700×350×240 |
| RNF41B-6SL-100 | 6 | 40 | 40 | M20-M27 | 100 | 165 | 260 | 50-60 | 200 | 80 | 750×350×280 |
| RNF45B-6S-55 | 6 | 45 | 42 | M20-M30 | 50 | 180 | 210 | 50-60 | 180 | 85 | 750×300×280 |
| RNF45B-6SL-100 | 6 | 45 | 42 | M20-M30 | 100 | 180 | 260 | 50-60 | 270 | 100 | 800×350×300 |

All specifications are subject to changes without prior notice