

## En-tête

Modèle 10-120 RSH  
Max.Diamètre vide (mm) dix  
Max.Longueur vide (mm) 120  
Max.Couper la longueur (mm) 140  
Accident vasculaire cérébral (mm) 150  
Sortie (PCS / min) 50-60  
Diamètre de la matrice principale (mm)  $\Phi 80 \times 160$   
Diamètre de punch (1er) (mm)  $\Phi 55 \times 150$   
Diamètre de punch (2e) (mm)  $\Phi 55 \times 150$   
Coupez le diamètre de la matrice (mm)  $\Phi 40 \times 50$   
Taille du coupeur (mm) 16x55x115  
Puissance du moteur principal (KW) 15HP / 11KW  
Taille de la machine (l \* w \* h) (m) 4.80x1.80x1.70  
Poids approximatif (kgs) 8450

**Pour plus d'informations, veuillez laisser un message et je peux vous donner une introduction en détail.**

La machine à tête est une machine de formation professionnelle bouleversante à froid qui est associée à une machine à rouler automatiquement dans toute l'usine de l'industrie des fixations.

### Consignes de sécurité

Son objectif est pour les sélectionnés tels que l'acier au carbone, l'acier inoxydable, l'aluminium, le cuivre et d'autres fils métalliques, avec un moule approprié, selon le fil de pression admissible que, sous l'effet du vilebrequin, entraînez le curseur, automatisé, rapide après la taille requise du fil sera automatiquement cisaillement, extrusion dans le moule pour la tête de la tige de moule nécessaire, facilitant le filetage, ou deviendra un talon RIVET qualifié. La machine à titre traite automatiquement, le fil en produits semi-finis.

La machine peut produire la tête de la ferme, la tête contre-jacente, la vis de réglage, la vis à bois, la vis de panneaux de friperie, la vis de tapisseuse, la tête hexagonale plate, la tête de casserole, la tête hexagonale, la tête de douille, la tête de bouton et ainsi de suite.



# SCREW MAKER

One die two blow heading machine. widely used to produce standard and non-standard screw. the machine is easy to operate and stable in performance



- Professional
- Good quality
- Energy conservation

# 20 YEARS

20 years of professional export

RAINBOW

# HIGH-SPEED AUTOMATIC THREAD ROLLING MACHINE



- 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



# SUPER HIGH QUALITY UNITS



SWING PNEUMATIC GRIPPER



DIGITAL BAFFLING OPERATED BY HAND WHEEL



DIGITAL FEEDING OPERATED BY HAND WHEEL



SLIDING SCREWED SLEEVE OF REAR K.O.



CUT OFF PART



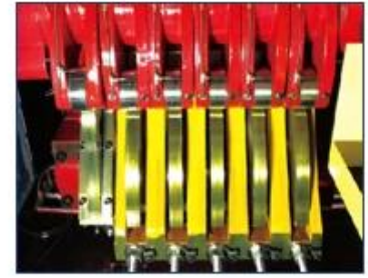
Due to the high accurate multi-function compound gripping mechanism, there are translational wide open gripper, nut gripper and turnover wide open gripper, and these 3 grippers can be interchanged and shared at will. However the key breakthrough design is that the turnover wide open gripper can both turn over and widely open, it expands the production range for different kinds of abnormal parts and reduces the manufacturing cost for the dies.



AIR CLUTCH



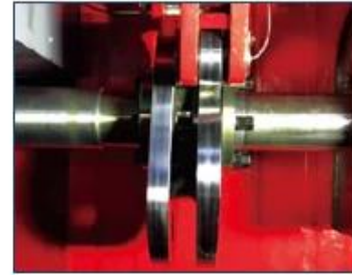
OPERATING  
SYSTEM



REAR KNOCK  
OUT MECHANISM



ELECTRICAL  
DIGITAL FEEDING



THE SWING OF  
GRIPPER IS DRIVEN  
BY CONJUGATE CAM



High accuracy main sliding block is designed to be connected with rear wing for letting it run stably and precisely, the bottom of front and back wing is adopted super wearing inserted copper plate with self lubrication, it can ensure accuracy and extend service life. The post stations of punching tool can be fulfilled the function of reverse punching.

# 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.





## 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.



MUMBAI  
EXHIBITION  
IN  
2019



LapinZhang / Projctdirecteur  
Téléphone / WeChat / WhatsApp: +8615678396701