

NC 弯管机

NC Pipe Bending Machine

NC液压弯管机配备液压控制弯管,采用触摸屏,易于程序设定及操作。此系列液压弯管机不仅操作简易,每一个档案可设定14个弯管角度,更有高精度及低成本的高性价比(C/P)优势。可应用于中小型产量的需求。

The NC hydraulic pipe bender is equipped with hydraulically controlled pipe bending, and touch screen is used to facilitate program setting and operation. This series of hydraulic pipe bender is not only easy to operate, but also can set 14 pipe-bending angles for each grade, and enjoys the advantages of high capability/price (C/P) featuring high precision and low cost. It can be flexibly adaptable to small to medium production.

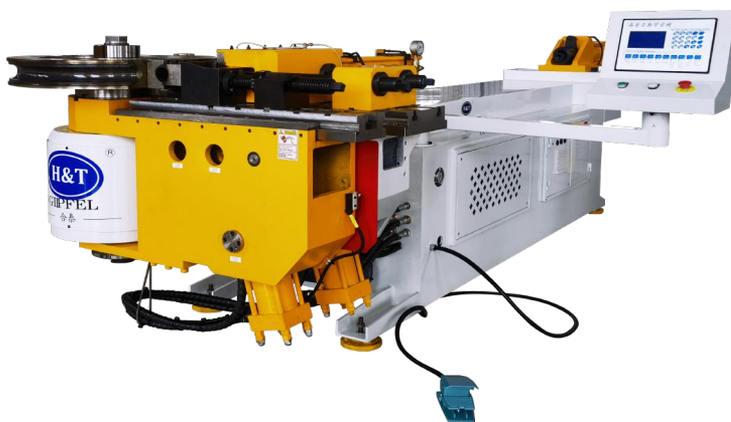
轻型NC38-100



更多轻型选型 More Models

- DB38双头液压弯管机 (标准型)
DB38 double-head hydraulic pipe bender (standard type)
- DB38-90型-双头液压弯管机 (回转型)
DB38-90 double-head hydraulic pipe bender (slewing type)
- NC38型弯管机
NC38 pipe bender
- NC38E型核电U型管专用弯管机
NC38E nuclear power U-tube special pipe bender
- NC50型弯管机
NC50 pipe bender
- NC63型弯管机
NC63 pipe bender
- NC76型弯管机
NC76 pipe bender
- NC89型弯管机
NC89 pipe bender
- NC100型弯管机
NC100 pipe bender

中型NC115-130



更多重型选型 More Models

- NC115型重型弯管机
NC115 heavy pipe bender
- NC130型重型弯管机
NC130 heavy pipe bender
- NC168型重型弯管机
NC168 heavy pipe bender
- NC219型重型弯管机
NC219 heavy pipe bender
- NC350型重型弯管机
NC350 heavy pipe bender

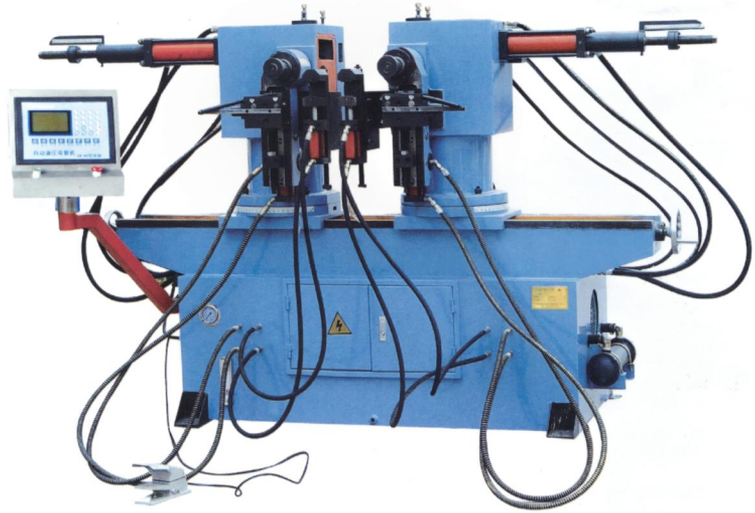
重型NC168-350



NC 双头弯管机

NC Pipe Bending Machine

| 规格/机型 | DB-38S |
|----------------|-----------------------|
| 油压电机功率 | 5.5kw |
| 最大油压压力 | 140kg/cm ² |
| 最大适用管材(碳钢管m/m) | 38×Φ1.8mm |
| 适用弯曲半径 | 38-200mm |
| 双弯中心范围 | 170-1450mm |
| 最大弯曲角度 | 180° |
| 最大加工数量 | Φ25×2tube |
| 机器重量 | 1500kg |
| 机器尺寸(L,W,H) | 2400×1000×1700mm |



| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>整体铸钢机头本体 弯管能力</p> <p>—</p> <p>0-350mm</p> | <p>触摸屏设计 程序设定容易</p> <p>—</p>  | <p>配备16个弯管角度</p> <p>—</p> <p>16</p> | <p>超大储存内存 可达60组档案</p> <p>—</p> <p>60</p> |
| <p>弯管精度</p> <p>—</p> <p>±0.15mm</p> | <p>自动侦测故障 并在屏幕显示</p> <p>—</p>  | <p>液压控制弯管 可选配辅推功能弯管机</p> <p>—</p>  | <p>适用于多种材质生产 如碳钢管材 不锈钢管材 铝管及铜管材等</p> <p>—</p>  |

| 项目 | 机型 | NC38 | NC50 | NC63 | NC76/NC80 | NC89 |
|------------------------|----|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 最大适用碳素管材 弯曲半径1.5D为例 | | Φ38.1x1.9t Φ31.75x3.5t | Φ50.8x3.0t Φ44.45x4.8t | Φ63.5x2.5t Φ57.15x3.3t | Φ76.2x2.1t/2.5t Φ69.85x3.0t/3.5t | Φ88.9x4.0t Φ82.55x2.4t |
| 最大适用不锈钢管材弯曲半径1.6D为例 | | Φ31.75x2.2t | Φ31.75x2.2t | Φ57.15x2.2t | Φ69.85x1.9t/2.2t | Φ82.55x1.8t |
| 最大穿芯长度 | | 1700mm | 2210mm | 2210mm | 2700mm | 2700mm |
| 最大弯曲半径 | | 200mm 180mm | 250mm 220mm | 250mm 220mm | 300mm 250mm | 300mm 300mm |
| 最大弯曲角度 | | 185° | 185° | 185° | 185° | 185° |
| 每管件可设定弯管数 | | 2/9 | 2/9 | 2/9 | 2/9 | 2/9 |
| 最大油压压力 | | 12mpa | 14mpa | 14mpa | 14mpa | 14mpa |
| 马达功率 | | 5HP | 7.5HP | 7.5HP | 10HP | 15HP |
| 机器重量 | | 950kg | 1300kg | 1800kg | 3000kg | 3500kg |
| 机器尺寸L, W, H | | 270x60x125cm | 350x70x130cm | 350x70x130cm | 415x100x115cm | 420x115x120cm |

| 项目 | 机型 | NC100 | NC120 | NC130 | NC168 | NC189 | NC219 |
|------------------------|----|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 最大适用碳素管材 弯曲半径1.5D为例 | | Φ101.6x4.0t Φ88.9x2.5t | Φ115x6.0t | Φ130x8.0t | Φ168x8.0t | Φ189x16.0t | Φ219x20.0t |
| 最大适用不锈钢管材弯曲半径1.6D为例 | | Φ101.6x2.0t | Φ101.6x3.0t | Φ101.6x3.0t | Φ125x4.0t | Φ160x5.0t | Φ219x6.0t |
| 最大穿芯长度 | | 3100mm | 4250mm | 4600mm | 5500mm | 5500mm | 6000mm |
| 最大弯曲半径 | | 300mm | 500mm | 550mm | 600mm | 680mm | 800mm |
| 最大弯曲角度 | | 185° | 185° | 185° | 185° | 185° | 185° |
| 每管件可设定弯管数 | | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 最大油压压力 | | 14mpa | 17mpa | 17mpa | 17mpa | 17mpa | 17mpa |
| 马达功率 | | 15HP | 22HP | 30HP | 30HP | 40HP | 40HP |
| 机器重量 | | 3500kg | 3500kg | 8500kg | 14000kg | 19000kg | 26000kg |
| 机器尺寸L, W, H | | 505x130x125cm | 560x200x140cm | 560x200x140cm | 700x210x150cm | 800x210x150cm | 900x220x160cm |