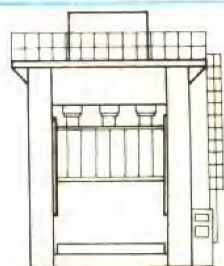


锻压机械产品样本

机械电子工业部 编



机械工业出版社

编 制 说 明

本样本是我国目前最新的锻压机械产品样本。编入了国内 127 家专业和兼业锻压机械制造厂的锻压机械产品共 720 个型号，远远多于过去的版本。根据技术进步的要求，样本中尽可能编入了国内锻压机械方面的技术进步产品，包括最新研制成功的数控、精密和高效锻压机械，以及引进技术的先进产品。

本样本尽可能按已颁布的有关标准进行编制，采用标准中统一的基本参数和名词术语。由于目前正处于新旧两种《锻压机械型号编制方法》的交替阶段，所以新旧型号有时交叉出现，这有待于今后逐步统一。

凡不符合新旧两种《锻压机械型号编制方法》的型号（经国家批准引进技术的产品和重型机械系统的产品除外）一律作为专用型号，放在每一型别的后面。

产品的技术数据可随结构、性能和材料的不断改进以及使用要求的发展而有所变化，请用户在选型和订货时仔细阅读当时的产品说明书。

本样本中的安装基础图仅为简明示意图，详细的施工尺寸请见产品说明书。

本样本附有《生产厂地址及产品范围》，供用户检索用。

编者

前 言

当前由于机械工业产品生产和技术的发展,我们 1977 年以来出版的机械产品样本,已不能全面反映各类产品的实际状况。为了适应国民经济发展的需要,根据机械工业产品变化情况,我们重新组织编写了各类产品样本,供设计、基建、计划和生产管理使用等部门选型时参考。

这次编写范围包括:机械方面有风机、泵、阀门、制冷设备、气体分离装置、气体压缩机、分离机械、真空获得设备、起重机械、运输机械、工程机械、汽车和汽车发动机、拖拉机、内燃机、农机具、牧畜机械、农业排灌机械、农副产品加工机械、收获和场上作业机械、金属切削机床、锻压设备、铸造机械、木工机床、大型精密量仪及量具刃具、机床附件和电器、印刷机械、橡胶塑料机械、石油钻采机械、矿山机械等;在电工方面有电站设备、工业锅炉、大中小型电动机、电动工具、内燃电站、电工测试设备、防爆电气设备、工矿电机车、高低压电器、电炉、电焊机、电气传动自动化装置、变压器、电力电容器及静止无功补偿装置、电器材料、蓄电池、火花塞、电工专用设备、日用电器等;仪器仪表方面有工业自动化仪表与装置、电工测量仪表、光学仪器、分析仪器、材料试验机、实验室仪器、真空检测仪表与装置、气象仪器、海洋仪器、电影机械、照相机械、复印机、农业机械科学试验仪器、农业科学实验仪器及农业科学试验设备、仪表元件、仪表材料、仪表专用设备等;另外还有轴承、液压元件和气动件、磨料磨具等。上述产品样本约计 70 余种,从 1983 年开始组织编写,将于近几年内陆续出版发行。

本样本包括机械压力机、液压机、线材成形自动机、锤、锻机、剪切机、弯曲校正机、其它锻压机械等八大类计 720 个型号。由机械电子工业部济南铸锻所侍慕超、张国权、汪莲宝、李筱珣、王彪、徐以光等编写。在编写过程中得到有关生产厂及主管部门的大力支持,特此表示感谢。

由于时间仓促,编者水平有限,难免存在一些缺点和错误,欢迎广大读者批评指正。

目 录

机械压力机

| | | | |
|---------------------------|----|---------------------------|-----|
| J04-0.5 型台式压力机 | 3 | J21-125 型开式固定台压力机 | 52 |
| JB04-0.5 型台式压力机 | 4 | JN21-125 型开式固定台压力机 | 53 |
| JB04-0.63 型台式压力机 | 5 | JA21-160 型开式固定台压力机 | 55 |
| J04-1 型台式压力机 | 6 | JB21-160 型开式固定台压力机 | 57 |
| JB04-1 型台式压力机 | 7 | JC21-160A 型开式固定台压力机 | 59 |
| J04-2 型台式压力机 | 8 | JG21-160 型开式固定台压力机 | 61 |
| JA11-20 型单柱固定台压力机 | 9 | J21-400A 型开式固定台压力机 | 64 |
| J11-50 型单柱固定台压力机 | 11 | J23-3.15 型开式可倾压力机 | 66 |
| J11-100 型单柱固定台压力机 | 12 | J23-6.3 型开式可倾压力机 | 68 |
| JB11-160 型单柱固定台压力机 | 13 | J23-6.3B 型开式可倾压力机 | 71 |
| JA11-250 型单柱固定台压力机 | 15 | J23-6.3F 型开式可倾压力机 | 72 |
| J11-400 型单柱固定台压力机 | 17 | JC23-6.3 型开式可倾压力机 | 74 |
| JG21-10 型开式自动压力机 | 18 | JG23-6.3 型开式可倾压力机 | 76 |
| JH21-10 型开式固定台压力机 | 20 | J23-10 型开式可倾压力机 | 78 |
| JZ 21-10 型开式自动压力机 | 21 | J23-10B 型开式可倾压力机 | 81 |
| JG21-14 型开式自动压力机 | 23 | J23-10C 型开式可倾压力机 | 83 |
| JA21-16A 型开式多速自动压力机 | 25 | JB23-10 型开式可倾压力机 | 85 |
| J21G-25 型开式固定台高速压力机 | 27 | JB23-12.5 型开式可倾压力机 | 87 |
| JA21-35 型开式固定台压力机 | 29 | J23-16 型开式可倾压力机 | 89 |
| JA21-40 型开式固定台压力机 | 31 | J23-16A 型开式可倾压力机 | 93 |
| JH21-45 型开式固定台压力机 | 32 | J23-16B 型开式可倾压力机 | 95 |
| JB21-50 型开式固定台压力机 | 33 | J23-16F 型开式可倾压力机 | 98 |
| JH21-60 型开式固定台压力机 | 34 | JA23-16 型开式可倾压力机 | 100 |
| J21-63 型开式固定台压力机 | 35 | JB23-16 型开式可倾压力机 | 101 |
| JB21-63 型开式固定台压力机 | 37 | JB23-16B 型开式可倾压力机 | 103 |
| JH21-63 型开式固定台压力机 | 39 | JH23-16A 型开式可倾压力机 | 105 |
| JS21-63 型开式固定台压力机 | 40 | JN23-16 型开式可倾压力机 | 107 |
| J21-80 型开式固定台压力机 | 42 | JN23-16A 型开式可倾压力机 | 108 |
| JH21-80 型开式固定台压力机 | 43 | JZ23-16B 型开式可倾压力机 | 110 |
| JB21-100 型开式固定台压力机 | 45 | J23-18 型开式可倾压力机 | 111 |
| JG21-100 型开式固定台压力机 | 48 | JA23-20 型开式可倾压力机 | 113 |
| JH21-100 型开式固定台压力机 | 50 | JC23-20A 型开式可倾压力机 | 114 |
| JH21-110 型开式固定台压力机 | 51 | JD23-20 型开式可倾压力机 | 116 |
| | | J23-25 型开式可倾压力机 | 118 |
| | | J23-25A 型开式可倾压力机 | 122 |

| | | | |
|-------------------|-----|-----------------------|-----|
| J23-25B 型开式可倾压力机 | 124 | JH23-63 型开式可倾压力机 | 190 |
| J23-25F 型开式可倾压力机 | 125 | JN23-63 型开式可倾压力机 | 192 |
| JB23-25 型开式可倾压力机 | 127 | J23-80 型开式可倾压力机 | 194 |
| JF23-25Z 型开式可倾压力机 | 129 | J23-80A 型开式可倾压力机 | 196 |
| JG23-25 型开式可倾压力机 | 131 | J23-80B 型开式可倾压力机 | 197 |
| JH23-25 型开式可倾压力机 | 132 | J23-80C 型开式可倾压力机 | 198 |
| JN23-25 型开式可倾压力机 | 133 | JB23-80 型开式可倾压力机 | 200 |
| JN23-25A 型开式可倾压力机 | 135 | JC23-80 型开式可倾压力机 | 202 |
| JZ23-25 型开式可倾压力机 | 137 | J23-100 型开式可倾压力机 | 204 |
| J23-30 型开式可倾式压力机 | 139 | J23-100A 型开式可倾压力机 | 207 |
| J23-30A 型开式可倾压力机 | 141 | J23-100B 型开式可倾压力机 | 208 |
| JB23-30 型开式可倾压力机 | 143 | JA23-100 型开式可倾压力机 | 210 |
| J23S-30 型开式可倾压力机 | 144 | JA23-100A 型开式可倾压力机 | 212 |
| J23-35 型开式可倾压力机 | 146 | JB23-100 型开式可倾压力机 | 214 |
| J23-35A 型开式可倾压力机 | 147 | JN23-100 型开式可倾压力机 | 215 |
| JA23-35A 型开式可倾压力机 | 149 | JA23-125 型开式可倾压力机 | 217 |
| JB23-35B 型开式可倾压力机 | 150 | JB23-125 型开式可倾压力机 | 219 |
| JC23-35 型开式可倾压力机 | 151 | JB23-160 型开式可倾压力机 | 221 |
| JC23-35A 型开式可倾压力机 | 154 | J1116 型可倾式偏心压力机 | 222 |
| JD23-35 型开式可倾压力机 | 155 | J25-250 型开式双点压力机 | 224 |
| JG23-35 型开式可倾压力机 | 156 | JC31-100 型闭式单点压力机 | 225 |
| J23-40 型开式可倾压力机 | 157 | JA31-160A 型闭式单点压力机(一) | 227 |
| J23-40A 型开式可倾压力机 | 160 | JA31-160A 型闭式单点压力机(二) | 229 |
| J23-40F 型开式可倾压力机 | 162 | JA31-160C 型闭式单点压力机 | 231 |
| JA23-40 型开式可倾压力机 | 164 | JA31-160S 型闭式单点压力机 | 233 |
| JC23-40 型开式可倾压力机 | 166 | J31-250B 型闭式单点压力机 | 235 |
| JC23-40A 型开式可倾压力机 | 167 | JA31-250A 型闭式单点压力机 | 237 |
| JG23-40 型开式可倾压力机 | 169 | JC31-250 型闭式单点压力机 | 239 |
| JG23-40A 型开式可倾压力机 | 171 | JD31-250 型闭式单点压力机 | 241 |
| JH23-40 型开式可倾压力机 | 173 | J31-315 型闭式单点压力机 | 243 |
| JN23-40 型开式可倾压力机 | 175 | J31-315B 型闭式单点压力机 | 245 |
| JE23-60 型开式可倾压力机 | 177 | JD31-315 型闭式单点压力机 | 247 |
| J23-63 型开式可倾压力机 | 178 | J31-400 型闭式单点压力机 | 249 |
| JA23-63 型开式可倾压力机 | 180 | J31-400B 型闭式单点压力机 | 251 |
| JB23-63 型开式可倾压力机 | 181 | JA31-400 型闭式单点压力机 | 253 |
| JB23-63F 型开式可倾压力机 | 183 | JB31-400 型闭式单点压力机 | 255 |
| JC23-63 型开式可倾压力机 | 185 | JD31-400 型闭式单点压力机 | 257 |
| JC23-63A 型开式可倾压力机 | 187 | JA31-630B 型闭式单点压力机 | 259 |
| JD23-63 型开式可倾压力机 | 188 | 800tf 闭式单点压力机 | 261 |

| | | | |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| 1250tf 闭式单点压力机 | 262 | DE4-800-500MB 型闭式四点双 动拉伸压力机 | 337 |
| S1-1250 / 1 型闭式单点压力机 | 263 | JT53-25 型双盘摩擦压力机 | 339 |
| JA31-1600 型闭式单点压力机 | 265 | J53-40 型双盘摩擦压力机 | 341 |
| S1-2000 / 1 型闭式单点压力机 | 267 | JT53-60 型双盘摩擦压力机 | 343 |
| J32-500 型闭式单点切边压力机 | 269 | J53-63A 型双盘摩擦压力机 | 345 |
| J32-800 型闭式单点切边压力机 | 271 | JA53-63 型双盘摩擦压力机 | 347 |
| J33-500 型闭式侧滑块压力机 | 273 | JJ53-63 型双盘摩擦压力机 | 349 |
| J33A-500 型闭式单点压力机 | 275 | J53-100A 型双盘摩擦压力机 | 350 |
| JE33-315 型切边压力机 | 277 | JA53-100 型双盘摩擦压力机 | 352 |
| 800tf 切边压力机 | 279 | J53-160A 型双盘摩擦压力机 | 354 |
| J81-1250 型切边压力机 | 280 | J53-160B 型双盘摩擦压力机 | 357 |
| J36-160B 型闭式双点压力机 | 282 | JJ53-160 型双盘摩擦压力机 | 359 |
| J36-250 型闭式双点压力机 | 284 | JZ53G-200 型高冲程摩擦压砖机 | 361 |
| J36-250B 型闭式双点压力机 | 286 | J53-300 型双盘摩擦压力机 | 363 |
| J36-400 型闭式双点压力机(一) | 288 | J53G-300 型双盘摩擦压力机 | 366 |
| J36-400 型闭式双点压力机(二) | 290 | J53-315 型双盘摩擦压力机 | 368 |
| J36-400 型闭式双点压力机(三) | 292 | J53-400 型双盘摩擦压力机 | 370 |
| J36-400B 型闭式双点压力机 | 294 | JA53-400 型双盘摩擦压力机 | 373 |
| JD36-400 型闭式双点压力机 | 296 | JB53-400 型双盘摩擦压力机 | 375 |
| JE36-400 型闭式双点压力机 | 298 | JJ53-400 型双盘摩擦压力机 | 377 |
| J36-500B 型闭式双点压力机 | 300 | JK53-400 型双盘摩擦压力机 | 378 |
| JB36-630A 型闭式双点压力机 | 302 | J53-630 型双盘摩擦压力机 | 380 |
| J36-800B 型闭式双点压力机 | 304 | J53-1000 型双盘摩擦压力机 | 382 |
| J36-1250 型闭式双点压力机 | 306 | JA53-1000 型双盘摩擦压力机 | 385 |
| S2-1600 型闭式双点压力机 | 308 | J53-1600 型双盘摩擦压力机 | 387 |
| 3500tf 闭式双点压力机 | 310 | J53-2500 型双盘摩擦压力机 | 389 |
| J37-125 型闭式双点切边压力机 | 311 | JB57-630 型液压螺旋压力机 | 391 |
| J37-200 型闭式双点切边压力机 | 313 | J58-63 型电动螺旋压力机 | 393 |
| J37-315 型闭式双点切边压力机 | 315 | J58-160 型电动螺旋压力机 | 395 |
| J39-1000 / 1 型闭式四点压力机 | 317 | 400tf 摩擦式压砖机 | 397 |
| J44-55B 型底传动双动拉伸压力机 | 319 | 630tf 摩擦式压砖机 | 399 |
| J44-55D 型底传动双动拉伸压力机 | 321 | Z81-40 型多工位自动压力机 | 401 |
| JA44-80 型底传动双动拉伸压力机 | 323 | J71-125A 型多工位自动压力机 | 403 |
| J44-125 型底传动双动拉伸压力机 | 326 | J71-160A 型多工位自动压力机 | 405 |
| JA45-100 型闭式单点双动拉伸压力机 | 328 | TS2-250 型多工位自动压力机 | 407 |
| J45-160 型闭式单点双动拉伸压力机 | 331 | J75G-40 型高速压力机 | 409 |
| J45-315A 型闭式单点双动拉伸压力机 | 333 | J75G-100 型高速压力机 | 411 |
| D4-600-400 型闭式四点双动拉 伸压力机 | 335 | JG75-30 型高速精密压力机 | 413 |

| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| JG75-60 型高速精密压力机 | 414 | YA27-80N 型单动薄板冲压液压机 | 467 |
| JG75-80 型高速精密压力机 | 415 | YA27-500 型单动薄板冲压液压机 | 468 |
| JG75-125 型高速精密压力机 | 416 | Y28-350 型双动薄板冲压液压机 | 470 |
| JG75-200 型高速精密压力机 | 417 | YA28-400A 型双动薄板冲压液压机 | 472 |
| DS-051 型 30tf 闭式高速精密压力机 | 418 | Y28-450A 型双动薄板冲压液压机 | 474 |
| DS-048 型 60tf 闭式高速精密压力机 | 419 | Y28-500 型双动薄板冲压液压机 | 475 |
| JD-001 型 63tf 上移式精压机 | 420 | YB28-630 型双动薄板冲压液压机 | 477 |
| JD-002 型 125tf 上移式精压机 | 421 | HJ011-100 型四柱式拉伸液压机 | 479 |
| J84-400 型精压机 | 422 | TDY51-200 / 360 型液体成形双动薄板拉伸液压机 | 481 |
| J87-250A 型曲轴式金属挤压机 | 424 | TDY35-315B 型双动拉伸液压机 | 484 |
| JA87-400 型曲轴式金属挤压机 | 426 | TDY48-315 / 480 型双动薄板拉伸液压机 | 486 |
| JA88-160A 型肘杆式金属挤压机 | 428 | 315~1250tf 中小型冲压水压机 | 489 |
| JB88-200 型肘杆式金属挤压机 | 430 | 2500tf 单臂油压机 | 490 |
| JC88-200 型肘杆式金属挤压机 | 432 | 4000 / 4500tf 双动冲压水压机 | 491 |
| J88-250 型卧式金属挤压机 | 434 | Y30-2.5 型单柱液压机 | 492 |
| JC88-250 型肘杆式金属挤压机 | 436 | Y30-4 型单柱液压机 | 494 |
| J88-300 型金属挤压机 | 438 | Y30-6.3 型单柱液压机 | 495 |
| JA88-500 型卧式金属挤压机 | 441 | YA30-6.3 型单柱液压机 | 496 |
| JC88-500 型肘杆式金属挤压机 | 443 | YA30-16 型单柱液压机 | 498 |
| JB91-5 型分度台压力机 | 445 | Y31-25 型双柱液压机 | 500 |
| J92K-25 型数控冲模回转头压力机 | 446 | YA32-40 型四柱液压机 | 502 |
| J92K-40 型数控冲模回转头压力机 | 448 | YB32-40 型四柱液压机 | 504 |
| JK93-10DH 数控冲孔步冲压力机 | 449 | Y32-50A 型四柱液压机 | 506 |
| TCQ-2025 数控冲孔步冲压力机 | 449 | Y32-50B 型四柱液压机 | 507 |
| TCQ-235 数控冲孔步冲压力机 | 450 | YB32-63A 型四柱液压机 | 508 |
| ZBJM1.6A 型精密压力机 | 451 | YB32-63B 型四柱液压机 | 510 |
| ZBJM4 型精密压力机 | 452 | YC32-63A 型四柱液压机 | 512 |
| ZBJM6.3 型精密压力机 | 453 | Y32-100 型四柱液压机 | 514 |
| ZBJM2.5 型精密压力机 | 454 | YB32-100 型四柱液压机 | 516 |
| 液 压 机 | | | |
| Y04-50 型双柱手动液压机 | 457 | YB32-100A 型四柱液压机 | 518 |
| Y04-100 型双柱手动液压机 | 458 | YB32-100B 型四柱液压机 | 521 |
| J1215 型手动油压机 | 459 | YC32-100 型四柱液压机 | 523 |
| 500tf 快锻水压机 | 460 | YC32-100A 型四柱液压机 | 524 |
| 6000tf 自由锻造水压机 | 461 | YE32-100 型四柱液压机 | 525 |
| 12500tf 自由锻造水压机 | 463 | YJD32-100 型四柱万能液压机 | 527 |
| 30000tf 模锻水压机 | 464 | YB32-150 型四柱液压机 | 529 |
| Y26-630 型精密冲裁液压机 | 465 | YC32-160 型四柱液压机 | 532 |

| | | | |
|---------------------------------|-----|---|-----|
| Y32-200 型四柱液压机 | 534 | HJ012-40 型电机定子铁心压装液压机 | 601 |
| YA32-200 型四柱液压机 | 535 | HD-027 型 100tf 专用液压机 | 602 |
| YB32-200 型四柱液压机 | 537 | YA61-400 型金属挤压液压机 | 604 |
| YJD32-200 型四柱液压机 | 539 | Y61-630 型金属挤压液压机 | 606 |
| YT32-200 型四柱液压机 | 540 | YB61-1000 型金属挤压液压机 | 608 |
| YB32-300 型四柱液压机 | 542 | Y69-160 型电极挤压液压机 | 610 |
| Y32-315 型四柱液压机 | 544 | YWT102-100 型有色金属挤压机 | 612 |
| Y32-315A 型四柱液压机 | 546 | HJ021-125 型钻头热挤压液压机 | 614 |
| YA32-315 型四柱液压机 | 547 | YTS-100 / 300A 型液管挤管头机 | 616 |
| YB32-315 型四柱液压机 | 551 | 5000tf 立卧式电极挤压机 | 617 |
| YC32-315 型四柱液压机 | 553 | Y70-50 型压制液压机 | 618 |
| YJD32-315 型四柱液压机 | 555 | Y70-100 型橡胶硫化平板液压机 | 620 |
| YQ32-315 型四柱液压机 | 557 | YA70-100 型橡胶硫化平板液压机 | 622 |
| YT32-315 型四柱液压机 | 559 | Y70-300 型泡沫塑料层板液压机 | 624 |
| Y32-500 型四柱液压机 | 561 | YA71-45A 型塑料制品液压机 | 626 |
| Y32-500B 型四柱液压机 | 562 | YZ71-63A 型全自动肘杆式塑料制 品液压机 | 628 |
| YA32-500 型四柱液压机 | 563 | Y71-100 型塑料制品液压机 | 630 |
| YB32-500 型四柱液压机 | 566 | Y71-100A 型塑料制品液压机 | 632 |
| YC32-500 型四柱液压机 | 568 | YT71-160 型塑料制品液压机 | 634 |
| YQ32-500 型四柱液压机 | 570 | YT71-250 型塑料制品液压机 | 635 |
| YT32-500 型四柱液压机 | 572 | Y71-300 型塑料制品液压机 | 636 |
| YT32-500C 型四柱液压机 | 574 | YB71-500 型塑料制品液压机 | 638 |
| Y32-630 型四柱液压机 | 576 | YT71-500 型塑料制品液压机 | 640 |
| YT32-630 型四柱液压机 | 577 | YT71-1000 ^A 型塑料制品液压机 | 641 |
| YT32-630C 型四柱液压机 | 578 | Y73-25 型橡胶硫化层板液压机 | 642 |
| Y32-1000 型四柱液压机 | 580 | Y73-100 型硫化橡胶层板液压机 | 644 |
| SY4-45A 型四柱液压机 | 581 | Y78-630 型磨料制品液压机 | 646 |
| 500tf 框架式万能液压机 | 583 | YA79-125 型粉末制品液压机 | 647 |
| 1250tf 四柱液压机 | 585 | YA79-250 型粉末制品液压机 | 649 |
| 1600tf 四柱液压机 | 587 | HD-017 型 100tf 铁氧体磁性材料 液压机 | 651 |
| Y41-10A 型单柱校正压装液压机 | 588 | RY05-100 型磁性材料制品专用 液压机 | 652 |
| Y41-10B ₂ 型单柱校正压装液压机 | 589 | HJ001-200 型石棉制品液压机 | 654 |
| Y41-25A 型单柱校正压装液压机 | 591 | HYD-001-200 型卧式硬脂酸热压 液压机 | 656 |
| Y41-25B ₁ 型单柱校正压装液压机 | 592 | BL _(O) ^(O) -160 型 160tf 平板硫化机 | 658 |
| Y41-40A 型单柱校正压装液压机 | 594 | 500tf 多层热压机 | 660 |
| Y41-63A 型单柱校正压装液压机 | 595 | | |
| Y41-100A 型单柱校正压装液压机 | 597 | | |
| Y41-160B 型单柱校正压装液压机 | 598 | | |
| S357 型电机轴承端盖压装机 | 600 | | |

| | | | |
|-----------------------------|-----|---------------------|-----|
| 1250tf 多层热压机 | 662 | Z14-2 型单击分模自动冷镦机 | 730 |
| BY114×8 / 18 型 1800tf 多层热压机 | 664 | Z14-4B 型单击分模自动冷镦机 | 732 |
| YA81-100 型金属打包液压机 | 666 | Z15-6 型双击分模自动冷镦机 | 733 |
| YD81-100 型金属打包液压机 | 668 | Z19-10 型三击双工位自动冷镦机 | 734 |
| YA81-160 型金属打包液压机 | 670 | Z19-12 型三击双工位自动冷镦机 | 736 |
| YB81-160 型金属打包液压机 | 672 | Z23-12 型自动切边机 | 738 |
| Y81-250 型金属打包液压机 | 674 | Z25-4 型自动搓丝机 | 740 |
| Y82-63 型四柱式非金属打包液压机 | 676 | Z25-6 型自动搓丝机 | 741 |
| Y83-400 型金属屑压块液压机 | 678 | Z25-6A 型自动搓丝机 | 743 |
| YA83-400 型金属屑压块液压机 | 680 | Z25-12 型自动搓丝机 | 745 |
| 1250tf 纤维类通用打包机 | 682 | Z25-12A 型自动搓丝机 | 746 |
| YA92-315A 型轮轴压装液压机 | 684 | Z28-6.3 型滚丝机 | 748 |
| 250tf 卧式轮轴压装机 | 686 | Z28-12.5 型滚丝机 | 750 |
| 315tf 卧式轮轴压装机 | 688 | Z28-20 型滚丝机 | 752 |
| 350tf 卧式轮轴压装机 | 690 | Z28-40 型滚丝机 | 754 |
| 500tf 卧式轮轴压装机 | 692 | Z28-75 型滚丝机 | 755 |
| 1000tf 卧式轮轴压装机 | 694 | QD-013 型滚模滚丝机 | 756 |
| LYQ-150 型连续挤铅机 | 696 | Z31-20 型双击滚柱自动冷镦机 | 758 |
| HD-010 型 10tf 研配液压机 | 697 | Z32-7.5 型钢球自动冷镦机 | 760 |
| HD20-1250 型汽车纵梁专用液压机 | 698 | Z32-10 型钢球自动冷镦机 | 762 |
| TDY31-1500 型汽车纵梁专用液压机 | 699 | Z41-6A 型多工位螺母自动冷镦机 | 764 |
| XZD-LD2000 型汽车纵梁液压机 | 701 | Z41-8 型多工位螺母自动冷镦机 | 766 |
| HD20-2000 型汽车纵梁专用液压机 | 703 | Z41-8A 型多工位螺母自动冷镦机 | 767 |
| HD20-3000 型汽车纵梁专用液压机 | 704 | Z41-12A 型多工位螺母自动冷镦机 | 768 |
| TDY33-200A 型液态模锻液压机 | 705 | Z41-12B 型多工位螺母自动冷镦机 | 770 |
| TDY33-315 型液态模锻液压机 | 707 | ZW41-20 型多工位螺母自动冷镦机 | 771 |
| TDY46-300 型框式液压机 | 708 | ZJ41-200 型筒形件冷成形机 | 773 |
| TDY46-300B 型框式液压机 | 709 | Z46-6 型多工位冷成形机 | 775 |
| TDY52-315 型汽车车门包边液压机 | 710 | ZC46-12 型螺栓自动冷镦机 | 777 |
| HJ013-100 型电机定子铸铝液压机 | 711 | ZC46-20 型长杆螺栓自动冷镦机 | 779 |

线材成形自动机

| | | | |
|--------------------|-----|---------------------|-----|
| Z12-4 型双击整模自动冷镦机 | 715 | ZJ46-120 型多工位自动冷成形机 | 781 |
| ZG12-4 型双击整模自动冷镦机 | 719 | ZJ46-200 型杆形件冷成形机 | 783 |
| Z12-6 型双击整模自动冷镦机 | 721 | ZJ46-400 型冷成形机 | 785 |
| ZA12-6 型双击整模自动冷镦机 | 724 | Q2-D051 型自行车脚踏轴冷成形机 | 787 |
| ZA12-6L 型双击整模自动冷镦机 | 724 | Z47-6A 型多工位螺栓联合自动机 | 789 |
| ZG12-6 型双击整模自动冷镦机 | 726 | ZG47-6 型高速螺栓联合自动机 | 791 |
| Z12-12 型双击整模自动冷镦机 | 728 | ZG47-8 型高速螺栓联合自动机 | 793 |
| | | Z47-12 型多工位螺栓联合自动机 | 795 |
| | | Z47-12A 型多工位螺栓联合自动机 | 797 |

| | |
|-------------------|-----|
| Z47-12C 型螺栓联合自动机 | 799 |
| Z47-16A 型螺栓联合自动机 | 800 |
| Z53-1.6 型自动卷簧机 | 802 |
| Z53-4 型万能自动卷簧机 | 804 |
| Z53-8 型万能自动卷簧机 | 806 |
| Z53-14 型万能自动卷簧机 | 808 |
| FS-02 型万能卷簧机 | 809 |
| Z71-3 型自动弯曲机 | 810 |
| Z71-6 型自动弯曲机 | 811 |
| J73-1/ZF 型自动弯曲机 | 812 |
| J73-2/ZF 型小型自动弯曲机 | 813 |
| J7312 型自动万能弯曲机 | 814 |
| J7318-2 型自动弯曲机 | 815 |
| J7334 型自动万能弯曲机 | 816 |
| Z94-1.6 型自动制钉机 | 817 |
| Z94-2.8 型自动制钉机 | 819 |
| Z94-3 型自动制钉机 | 821 |
| Z94-4 型自动制钉机 | 823 |
| Z94-6 型自动制钉机 | 825 |
| Z94-100 型自动制钉机 | 827 |
| G600 型洗钉机 | 828 |
| ZMDJ79-250 型专用磨刀机 | 830 |

锤

| | |
|----------------|-----|
| C13-1 型拱式自由锻锤 | 833 |
| 1t 蒸汽—空气模锻锤 | 835 |
| 2t 蒸汽—空气模锻锤 | 837 |
| 3t 蒸汽—空气模锻锤 | 839 |
| 5t 蒸汽—空气模锻锤 | 841 |
| 10t 蒸汽—空气模锻锤 | 842 |
| 16t 蒸汽—空气模锻锤 | 843 |
| C41-40 型空气锤 | 844 |
| C41-65 型空气锤(一) | 845 |
| C41-65 型空气锤(二) | 849 |
| C41-75 型空气锤 | 851 |
| C41-75B 型空气锤 | 853 |
| C41-150 型空气锤 | 855 |
| C41-200 型空气锤 | 858 |
| C41-250 型空气锤 | 859 |

| | |
|-----------------|-----|
| C41-400 型空气锤 | 862 |
| C41-400A 型空气锤 | 865 |
| C41-400B 型空气锤 | 866 |
| C41-560 型空气锤 | 868 |
| CA41-560 型空气锤 | 870 |
| CB41-560 型空气锤 | 872 |
| C41-750B 型空气锤 | 874 |
| C41-1000 型空气锤 | 877 |
| Y131-40 型空气锤 | 879 |
| C81-5.5 型高速锤 | 881 |
| CJ83-2.5 型液压模锻锤 | 882 |
| CJ83-5 型液压模锻锤 | 884 |

锻 机

| | |
|--------------------|-----|
| 500tf 垂直分模平锻机 | 887 |
| 800tf 垂直分模平锻机 | 888 |
| 1250tf 垂直分模平锻机 | 889 |
| 2000tf 垂直分模平锻机 | 890 |
| 315tf 水平分模平锻机 | 891 |
| 450tf 水平分模平锻机 | 892 |
| 630tf 水平分模平锻机 | 893 |
| 900tf 水平分模平锻机 | 894 |
| 1250tf 水平分模平锻机 | 895 |
| 1600tf 水平分模平锻机 | 896 |
| 3150tf 热模锻压力机 | 897 |
| 6300tf 热模锻压力机 | 897 |
| 8000tf 热模锻压力机 | 898 |
| D41-250 型悬臂式辊锻机 | 899 |
| D41-315 型悬臂式辊锻机 | 900 |
| D41-400 型悬臂式辊锻机 | 901 |
| D41-500 型悬臂式辊锻机 | 902 |
| D42-400 型双支承辊锻机 | 903 |
| D42-1000 型双支承辊锻机 | 904 |
| D43-630 型复合式辊锻机 | 906 |
| D46-15×300 型楔形模横轧机 | 908 |
| D46-35×400 型楔形模横轧机 | 910 |
| D46-50×600 型楔形模横轧机 | 912 |
| D61-80 型立式径向锻机 | 914 |
| D61-120 型立式径向锻机 | 915 |

| | |
|---------------------|-----|
| D65-100 型卧式径向锻机 | 916 |
| D65-125 型四锤头卧式径向锻机 | 917 |
| D65-125B 型三锤头卧式径向锻机 | 918 |
| D91-16C 型电热锻机 | 919 |

剪 切 机

| | |
|-----------------------|-----|
| Q11-0.5×1600 型剪板机 | 923 |
| Q11-0.8×900 型剪板机 | 924 |
| Q11-0.8×1000 型剪板机 | 925 |
| Q11-1×500A 型剪板机 | 926 |
| Q11-1×1000A 型剪板机 | 927 |
| QG11-1×1000A 型剪板机 | 929 |
| Q11-1.6×1200 型剪板机 | 930 |
| Q11-2×1000A 型剪板机 | 932 |
| Q11-2.5×1600 型剪板机 | 933 |
| Q11A-2.5×2000A 型剪板机 | 934 |
| Q11-3×1200 型剪板机(一) | 936 |
| Q11-3×1200 型剪板机(二) | 939 |
| Q11-3×1200A 型剪板机 | 941 |
| Q11-3×1800 型剪板机 | 942 |
| Q11-3×2000 型剪板机 | 945 |
| Q11-3×2000A 型剪板机 | 947 |
| Q11-4×2000 型剪板机 | 948 |
| QH11-4×2000 型剪板机 | 950 |
| Q11-6×2500 型剪板机(一) | 952 |
| Q11-6×2500 型剪板机(二) | 954 |
| Q11-6×2500A 型剪板机 | 956 |
| Q11-6×2500C 型剪板机 | 957 |
| QG11-6×2500A 型剪板机 | 959 |
| QG11-6×2500B 型剪板机 | 961 |
| Q11-6×3200 型剪板机 | 963 |
| Q11-6.3×2000 型剪板机(一) | 964 |
| Q11-6.3×2000 型剪板机(二) | 966 |
| Q11-6.3×2000 型剪板机(三) | 968 |
| Q11-6.3×2000A 型剪板机(三) | 970 |
| Q11-6.3×2000B 型剪板机 | 972 |
| QA11-6.3×2000A 型剪板机 | 973 |
| Q11-7×2000A 型剪板机 | 975 |
| Q11-8×1200 型剪板机 | 977 |

| | |
|----------------------------|------|
| Q11-8×2000 型剪板机 | 979 |
| Q11-8×2500 型剪板机 | 980 |
| Q11-10×500 型剪板机 | 982 |
| Q11-12×2000 型剪板机 | 983 |
| Q11-13×2500 型剪板机 | 985 |
| Q11-13×2500A 型剪板机 | 988 |
| Q11-20×2000 型剪板机 | 990 |
| Q11-20×2000A 型剪板机 | 992 |
| Q11-20×2500 型剪板机 | 994 |
| Q11Y-7×7000 型液压剪板机 | 996 |
| MVCS-13×3100 型液压剪板机 | 998 |
| Q11Y-16×2500 型液压剪板机 | 1000 |
| QA11Y-16×2500 型液压剪板机 | 1003 |
| Q11Y-16×3200 型液压剪板机 | 1004 |
| Q11Y-20×3200 型液压剪板机 | 1006 |
| Q12-12×2000 型摆式剪板机 | 1007 |
| Q12-13×2000 型摆式剪板机 | 1009 |
| QC12Y-4×2500 型液压摆式 剪板机 | 1011 |
| QC12Y-6×2500 型液压摆式 剪板机 | 1013 |
| QC12Y-6×3200 型液压摆式 剪板机 | 1015 |
| Q12Y-8×2500 型液压摆式 剪板机 | 1017 |
| Q12Y-12×2500 型液压摆式 剪板机 | 1019 |
| QC12Y-12×2500 型液压摆式 剪板机 | 1021 |
| Q12Y-12×3200 型液压摆式 剪板机 | 1022 |
| QC12Y-12×3200 型液压摆式 剪板机 | 1024 |
| QC12Y-12×4000 型液压摆式 剪板机 | 1025 |
| QC12Y-16×3200 型液压摆式 剪板机 | 1026 |
| Q12Y-20×2500 型液压摆式 剪板机 | 1028 |

| | |
|----------------------------------|------|
| Q12Y-20×2500B 型液压摆式 剪板机 | 1030 |
| Q12Y-20×3200 型液压摆式 剪板机 | 1032 |
| Q12Y-20×4000B 型液压摆式 剪板机 | 1034 |
| Q12Y-25×4000 型液压摆式 剪板机 | 1037 |
| Q12Y-32×4000 型液压摆式 剪板机 | 1039 |
| Q15-18×300B 型板坯剪切机 | 1041 |
| Q18-0.8×1000 型多条板料剪切机 | 1043 |
| Q21-4G 型冲型剪切机 | 1045 |
| Q21-5A 型冲型剪切机 | 1047 |
| Q21-10 型冲型剪切机 | 1048 |
| QA21F-9 型仿形冲型剪切机 | 1049 |
| Q23-4×1000 型双盘剪切机 | 1051 |
| QA23-4 型双盘剪切机 | 1053 |
| QA32-6A 型板料与型材剪切机 | 1055 |
| Q34-10 型剪板刀纵放联合冲剪机 | 1057 |
| Q34-16 型剪板刀纵放联合冲剪机 | 1059 |
| QA34-25 型剪板刀纵放联合冲剪机 | 1061 |
| QH35-10 型剪板刀纵放带模剪 联合冲剪机 | 1063 |
| Q35-16 型剪板刀纵放带模剪 联合冲剪机 | 1065 |
| QD30-6C 型多功能冲剪机 | 1067 |
| Q41-100 型型钢剪断机 | 1069 |
| Q42-160 型棒料剪断机 | 1071 |
| Q42-250A 型棒料剪断机 | 1073 |
| Q42-315 型棒料剪断机 | 1075 |
| Q42-500 型棒料剪断机 | 1077 |
| Q42-1000 型棒料剪断机 | 1079 |
| Q43-63 型鳄鱼式剪断机 | 1081 |
| QA95-160 型钢坯剪断机 | 1083 |
| JE160-60A 型鳄鱼式废钢液压 剪切机 | 1086 |
| JQ25-63B 型钢板网冲剪机 | 1088 |
| GQ-11/13/16/18 型手动式切断机 | 1090 |

弯曲校正机

| | |
|---------------------------------|------|
| W11-2×1600 型三辊卷板机 | 1093 |
| W11-5×2000 型三辊卷板机 | 1095 |
| W11-6×1500 型三辊卷板机 | 1097 |
| W11-6×1600 型三辊卷板机 | 1099 |
| W11-6×2000 型三辊卷板机 | 1100 |
| W11-8×2000 型三辊卷板机 | 1101 |
| W11-8×2500A 型三辊卷板机 | 1103 |
| W11-12×2000 型三辊卷板机 | 1104 |
| W11-12×2000A 型三辊卷板机 | 1106 |
| W11-12×3000 型三辊卷板机 | 1108 |
| W11-12×3200A 型三辊卷板机 | 1110 |
| W11-16×2500A 型三辊卷板机 | 1111 |
| W11-16×3200 型三辊卷板机 | 1112 |
| W11-19×2000 型三辊卷板机 | 1113 |
| W11-20×2000 型三辊卷板机 | 1114 |
| W11-20×2000A 型三辊卷板机 | 1116 |
| W11-20×2500 型三辊卷板机 | 1118 |
| W11-25×2000 型三辊卷板机 | 1120 |
| W11-30×3000 型三辊卷板机 | 1121 |
| Z615 型三辊卷板机 | 1123 |
| Z933 型三辊卷板机 | 1124 |
| 400×2500 型上辊万能式三辊 弯板机 | 1125 |
| 三辊弯板机 | 1126 |
| W12-25×2000A 型液压四辊 卷板机 | 1127 |
| W12-20×2500A 型液压四辊 卷板机 | 1129 |
| 立式弯板机 | 1131 |
| W24-160 型型材卷弯机 | 1132 |
| W24-300 型 300kN 型材卷弯机 | 1134 |
| SCJ-002D 型三辊型材卷弯机 | 1136 |
| WA27Y-60 型弯管机 | 1138 |
| W27Y-89 型液压弯管机 | 1140 |
| W27Y-114 型液压弯管机 | 1142 |
| WA27Y-114 型液压弯管机 | 1144 |
| W27Y-159A 型液压弯管机 | 1146 |

| | | | |
|------------------------------|------|---------------------------------|------|
| WC27-108 型液压弯管机 | 1148 | 弯机 | 1207 |
| W37-219 型中频弯管机 | 1151 | WC67Y-40 / 2000 型液压板料 | |
| WYU7-25 型双头弯管机 | 1153 | 折弯机 | 1209 |
| 200tf 液压弯曲校正机 | 1155 | WY67-40 型液压板料折弯机 | 1210 |
| 315tf 液压弯曲校正机 | 1157 | W67-63 / 2500 型板料折弯机 | 1212 |
| 500tf 液压弯曲校正机 | 1158 | W67Y-63 型液压板料折弯机 | 1214 |
| 800tf 液压弯曲校正机 | 1160 | W67Y-63 / 2500 型液压板料 | |
| 1-4×1350 型 19 辊金属板材校正机 | 1162 | 折弯机 | 1216 |
| 1.5-6×2000 型 13 辊金属 | | W67Y-63B 型液压板料折弯机 | 1219 |
| 板材校正机 | 1164 | WA67Y-63 / 2500 型液压板料 | |
| 2.5-10×2000 型 13 辊金属 | | 折弯机 | 1220 |
| 板材校正机 | 1166 | WB67Y-63 / 2500 型液压板料 | |
| 4-16×2500 型 11 辊金属 | | 折弯机 | 1221 |
| 板材校正机 | 1168 | WC67Y-63 / 2500 型液压板料 | |
| F272 型七辊校平机 | 1170 | 折弯机 | 1222 |
| W51-63 型多辊型材校直机 | 1171 | W67Y-250G / 1600 型板料 | |
| WA56-80B 型双曲线辊子圆 | | 折弯机 | 1223 |
| 材校直机 | 1173 | W67-80 型液压板料折弯机 | 1225 |
| W58-2 型圆材校直切断机 | 1175 | WY67-80 型液压板料折弯机 | 1226 |
| WA58-2 型圆材校直切断机 | 1177 | W67Y-100 型液压板料折弯机 | 1228 |
| W58-6.3 型圆材校直切断机 | 1179 | W67Y-100 / 3200 型液压板料折弯机 | 1230 |
| W58-6.3B 型圆材校直切断机 | 1181 | WA67Y-100 型液压板料折弯机 | 1232 |
| W58-16 型圆材校直切断机 | 1183 | WA67Y-100 / 3200 型液压板料折弯机 | 1235 |
| GT14-8 型钢筋调直切断机 | 1186 | WB67Y-100 / 3200 型液压板料 | |
| W62-2×800 型手动折边机 | 1187 | 折弯机 | 1236 |
| W62-2.5×1250K 型折边机 | 1188 | WC67Y-100 / 3200 型液压板料 | |
| W62-2.5×1500 型折边机 | 1189 | 折弯机 | 1237 |
| W62-2.5×1500K 型折边机 | 1191 | W67Y-160 / 3200 型液压板料 | |
| W62-2.5×2000 型折边机 | 1192 | 折弯机 | 1238 |
| W62-4×2000 型折边机 | 1194 | W67Y-160 / 4000 型液压板料 | |
| W62-6.3×2500 型折边机 | 1196 | 折弯机 | 1239 |
| WA67Y-25 型板料折弯机 | 1197 | WC67Y-160 / 4000 型液压板料 | |
| WB67Y-25 / 1600 型液压板 | | 折弯机 | 1241 |
| 料折弯机 | 1199 | W67Y-250 / 5000 型液压板料 | |
| W67Y-40 型液压板料折弯机 | 1201 | 折弯机 | 1243 |
| WA67Y-40 / 2000 型液压板料 | | WC67Y-250 / 4000 型液压板料 | |
| 折弯机 | 1203 | 折弯机 | 1245 |
| WA67Y-40A 型液压板料折弯机 | 1205 | W67Y-400G / 2000 型液压板料 | |
| WB67Y-40 / 2000 型液压板料折 | | 折弯机 | 1247 |

| | |
|--------------------------------|------|
| 80t弯板机 | 1249 |
| PPN90 / 30 型液压折弯机 | 1251 |
| WA68Y-63 型液压板料折弯 剪切机 | 1253 |
| WA68Y-100 型液压板料折弯 剪切机 | 1255 |
| 25mm 立式强力旋压机 | 1257 |
| 240mm 旋压机 | 1259 |
| W97-50 型管子扩口机 | 1261 |

其 它

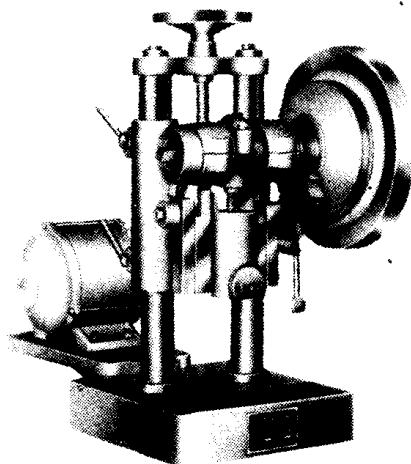
| | |
|-----------------------|------|
| 三辊 Y 型精密连轧机 | 1265 |
| LBJ8 / 4 型立式拔丝机 | 1266 |
| LB-B 型双链冷拔机 | 1267 |

| | |
|---------------------------------------|------|
| DYH-0.2 型锻造操作机 | 1268 |
| ZSQ-78 型气动自动送料装置 | 1270 |
| JJP-150A 型卷料校平装置 | 1271 |
| JL ₁ -50 型卷料架 | 1272 |
| SD ₂ 502-C 型反射式光电保护器 | 1273 |
| GYA-2 型光电式压力机安全装置 | 1274 |
| TA92-10A 型摆辗铆接机 | 1275 |
| T92Y-13 型 13mm 液压铆接机 | 1276 |
| TA92-16 型摆辗铆接机 | 1278 |
| HA-250 型金属带锯下料机 | 1279 |
| PS2-160 型铸铁件破碎液压机 | 1280 |
| YZP120-16 型十六孔转盘式压砖机 | 1282 |

| | |
|---------------------|------|
| 附录 生产厂地址及产品范围 | 1284 |
|---------------------|------|

机械压力机

JO4-0.5 型台式压力机



说 明

本压力机适用于剪切、冲孔、落料、弯曲和成形等冷冲压工艺，特别适用于有色金属和塑料件的加工。

本机采用超越式六角凸轮离合器，可单次或连续冲压，操作简便可靠。

技 术 数 据

| | | | |
|-----------|----------|---------------|---------------|
| 1.公称压力 | 0.5tf | 7.模柄孔深度 | 52mm |
| 2.滑块行程 | 26mm | 8.电动机功率 | 0.25kW |
| 3.行程次数 | 350次/min | 9.外形尺寸(长×宽×高) | 310×270×460mm |
| 4.最大封闭高度 | 120mm | 10.重量 | 46kg |
| 5.封闭高度调节量 | 110mm | | |
| 6.模柄孔直径 | φ16mm | | |

生产厂 江苏海安锻压机床厂

1tf=9.80665×10³N, 下同。