

Mô tả Sản phẩm:

Auto nhiều trạm làm lạnh fomere là một công cụ máy chuyên dụng với hiệu quả cao và tự động hóa giữa các máy móc rèn. Các fomere rèn lạnh được sử dụng như một phương tiện quan trọng để sản xuất các loại bu lông, ốc vít, đinh tán và các loại hạt khác nhau trong lĩnh vực ngành công nghiệp dây buộc. Các nhà tạo dạng cũng được sử dụng rộng rãi trong các lãnh thổ kinh tế quốc gia khác nhau để sản xuất ốc vít và các bộ phận không chuẩn bất thường như hàng không, hấp, máy móc, giao thông đường sắt, xe máy, xe đạp, máy may, xây dựng, đồ nội thất, công nghiệp ánh sáng và nhu yếu phẩm hàng ngày, vân vân.

| NGƯỜI MẪU | DBP-85s | DBP-105s | DBP-135L | DBP-165S | DBP-205s | DBP-225S | DBP-305S |
|------------------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Trạm rèn (không) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lực giã (KG) | 80 | 90 | 130 | 220 | 350 | 440 | 550 |
| Dia. (MM) | Ø10 | Ø12 | Ø16 | Ø23 | Ø23 | Ø30 | Ø36 |
| Độ dài cắt (mm) | 115 | 135 | 190 | 190 | 240 | 253 | 420 |
| Tốc độ đầu ra (PC/phút) | 90-145 | 85-130 | 60-100 | 55-95 | 45-75 | 35-55 | 25-45 |
| P.K.O đột quy (mm) | 25 | 35 | 45 | 45 | 46 | 40 | 60 |
| K.O.Stroke (mm) | 92 | 118 | 175 | 178 | 220 | 205 | 380 |
| Đột quy ram chính (mm) | 160 | 190 | 270 | 274 | 346 | 330 | 580 |
| Công suất động cơ chính (kW) | 22 | 30 | 37 | 55 | 75 | 110 | 132 |
| Tổng thể Dems.of cắt chết | Ø50x50L | Ø45x59L | Ø63x69L | Ø75x100L | Ø75x120L | Ø80x130L | Ø118x150L |
| Tổng thể Dems.of Punch Die | Ø45x125L | Ø53x115L | Ø60x130L | Ø75x185L | Ø90x215L | Ø120x170L | Ø140x300L |
| Tổng thể Dems.of Main Die | Ø60x130L | Ø75x135L | Ø86x190L | Ø108x200L | Ø125x240L | Ø140x250L | Ø168x420L |
| Sân chết (mm) | 80 | 90 | 110 | 129 | 140 | 160 | 180 |
| Khoảng. Weight (t) | 17 | 20 | 31 | 52 | 75 | 115 | 200 |
| Ứng dụng Bolt Dia (MM) | 5-8 | 6-10 | 8-12.7 | 10-16 | 12-20 | 14-27 | 24-30 |
| Chiều dài của trống (mm) | 15-90 | 15-110 | 20-160 | 20-160 | 25-200 | 35-180 | 100-350 |

Chế độ xem hội thảo:



Khách hàng kiểm tra nhà máy của chúng tôi:



Mong được yêu cầu của bạn!