**Пресс однокривошипный открытый К2320**

Пресс  однокривошипный открытый простого действия ненаклоняемый К2320 усилием 10тс предназначен для выполнения различных операций холодной штамповки как на одиночных, так и непрерывных ходах.

Технические характеристики:

|  |  |
| --- | --- |
| Номинальное усилие пресса, кН (тс) | 10 |
| Ход ползуна (регулируемый), мм | 5. . . 50 |
| Число ходов ползуна в минуту, не менее | 170 |
| Размеры стола: |  |
| - слева-направо | 360 |
| - спереди-назад | 240 |
| Размеры отверстия в столе, мм: |  |
| - слева-напрво | 180 |
| - спереди-назад | 115 |
| - диаметр | 150 |
| Расстояние от оси ползуна до станины (вылет), мм | 130 |
| Наибольшее расстояние между столом и ползуном в его нижнем положении при наибольшем ходе, мм | 200 |
| Расстояние между стойками станины, мм, не менее | 170 |
| Регулировка расстояния между столом и ползуном, мм | 40 |
| Толщина подштамповой плиты, мм | 32 |
| Размеры ползуна, мм: |  |
| - слева-направо | 195 |
| - спереди-сзади | 162 |
| Размеры отверстия в ползуне под хвостовик, мм: |  |
| - диаметр | 30Аз |
| - глубина, не менее | 60 |
| Наибольший ход выталкивателя в ползуне, мм | 40 |
| Наибольшее число ходов ползуна в минуту на режиме «Одиночный ход» | 50 |
| Высота стола над уровнем пола, мм | 745 |
| Технологическая работа, Н \* м (кгс \* м): |  |
| - при непрерывных ходах | 6 |
| - при одиночном ходе | 12 |
| Расход сжатого воздуха за одно включение пресса, л | 2 |
| Приводные клиновые ремни ГОСТ 1284-68: |  |
| - тип | А2240 |
| - количество | 5 |
| Габаритные размеры пресса, мм: |  |
| - слева-направо | 965 |
| - спереди-назад | 1340 |
| - высота | 1790 |
| Масса пресса, кг | 1170 |