**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  |