

ОДНОСТОРОЧНЫЙ ЭКСЦЕНТРИКОВЫЙ
КРИВОШИПНЫЙ ПЕСС LE 160 С

Технический паспорт - руководство по обслуживанию

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРЕССА ЛЕ 160 С

Наибольшее усилие пресса	1600	кН
Вылет	355	мм
Ход ползуна в пределах	20-120	мм
Наибольшее расстояние между ползуном и столом ..	450	мм
Перемещение ползуна вниз	100	мм
Толщина подштамповой плиты	100	мм
Рабочая поверхность подштамповой плиты	990x700	мм
Диаметр отверстия в подштамповой плите	290	H7
Число ходов ползуна в минуту	=50	
Допустимое число одиночных ходов ползуна в минуту	30	
Крепежное отверстие ползуна	∅ 50H8x85	мм
Рабочая поверхность стола	1000x700	мм
Сквозное отверстие стола	480x300/∅ 390	мм
Мощность электродвигателя	11	кВт
Число оборотов электродвигателя в минуту	1450	
Размеры маховика	∅ 1230x305	мм
Число оборотов маховика в минуту	180	
Рабочая поверхность барана	750x380	мм

4-N-11 1049.4/A 1/1

СПЕЦИФИКАЦИЯ НОРМАЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Нормальные принадлежности поставляются с прессом и включены в стоимость прессов

1. Верхний выталкиватель в ползунах прессы
2. Зажимная плита согласно ОН 21 0502 в исполнение А
3. Штырь для проворачивания маховика и регулирования хода
4. Вставка предохранителя ползуна /2 шт./
5. Ключ 19 для перестановки ползуна
6. Комплект монтажных ключей для обслуживания и ухода за прессом (13 шт.)
7. Шприц для смазки с бронированным шлангом
8. Части к программному выключателю VHI FC5:
Пружины для кулачков (20 шт.)
Кулачки - различных профилей (12 шт.)
Комплетный контакт (12 шт.)
9. Анкерный материал; болты, плиты, фундаментная рама
10. Технический паспорт - руководство по обслуживанию