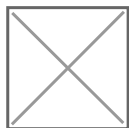


Экструзионный пресс для алюминия UBE 800T PR2469, б/у



Производитель : UBE

Номер продукта:
PR2469

Description

Экструзионный пресс

| | |
|------------------|---|
| Производитель | UBE |
| Модель | 800 |
| Усилие запираия | 800 t |
| Год производства | 1979/2008 |
| Комментарии | Машина поставляется без индукционного нагревателя, для алюминия |

Технические данные

Размеры получателя

| | |
|---------|-----------------|
| Диаметр | 132 мм x 560 мм |
| Диаметр | 127 мм x 560 мм |
| Диаметр | 90 мм x 555 мм |

Эффективность

| | |
|---|-------------------------------------|
| Выдавливание (максимальный тоннаж) | 210 кг / см ² 800 М Тонн |
| Сжатие (минимальный тоннаж) | 210 кг / см ² 697 М Тонн |
| Глубина со стороны сервопривода. шток поршня вперед | 210 кг / см ² 112 М Тонн |
| Глубина со стороны сервопривода. шток назад | 210 кг / см ² 63 М Тонна |
| Получатель уплотнения | 210 кг / см ² 69 М Тонн |
| Получатель открытия | 210 кг / см ² 94 М Тонн |
| Прокол | 210 кг / см ² 102 М Тонн |
| Матрица сдвига | 210 кг / см ² 12 М Тонн |
| Глубина хода. цилиндр | 1320 мм |
| Ход цилиндров получателя | 250мм |

Максимальная скорость

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Выдавливание максимального тоннажа | 38,0 мм / сек |
| Выдавливание минимального тоннажа | 44,0 мм / сек |
| Уплотнение получателя | 350 мм / сек |
| Открытие получателя | 330 мм / сек |
| Прокол | 300 мм / сек |

Насосы

Переменный аксиальный плунжер

| | |
|---------------|--|
| Производитель | Кавасаки |
| Модель | BZ74FS-210R-AR150 |
| | 210 кг / см ² x 450 л / мин 1000 об/мин / мин 2 шт. |

Лопасть с фиксированной скоростью

| | |
|---------------|--|
| Производитель | TOKYO Keiki |
| Модель | SQP43-50-30-86-cc-29-15 |
| | 70 кг/см ² x 148/88 л/мин 1000 об/мин/мин 1 шт. |

Постоянный осевой плунжер

| | |
|---------------|---|
| Производитель | |
| Модель | UCHIDA RPF20-15-A-LA-220 |
| | 210 кг/см ² x 14 л/мин 1000 об/мин/мин 1 шт. |

Подающий насос

| | |
|---------------|---|
| Производитель | Кавасаки |
| Модель | IMO 60-4N5YA |
| | 70кг/см ² x 148/88 л/мин 1000 об/мин/мин 1 шт. |

Постоянный осевой плунжер

| | |
|---------------|--|
| Производитель | |
| Модель | UCHIDA RPF20-15-A-LA-220 |
| | 15кг/см ² x 545 л/мин 3000 об/мин 2 шт. |

Нагрев реципиента

| | |
|----------------|------------|
| Мощность | 22 кВт |
| Время доставки | немедленно |
| Цена | по запросу |

