



ОАО «ГСКТБ ГА»

Пресс ремонтный гидравлический Q 100т мод. Н1.741Д

Максимальное
давление
26,4 МПа (264 кг/см²)

Максимальное
усилие пресса
1000 кН (100 т)

Наибольший
ход штока
500 мм

Пресс ремонтный гидравлический Н1.741 предназначен для запрессовки, выпрессовки, прошивки, монтажных и других работ.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|---|-------------------------------------|
| 1 Максимальное давление в гидросистеме, МПа (кг/см ²) | 26,4 (264) |
| 2 Максимальное усилие пресса, кН (т) | 1000 (100) |
| 3 Диаметр гидроцилиндра, мм | 220 |
| 4 Наибольший ход штока, мм | 500 |
| 5 Открытая высота пресса, мм | 1000 |
| 6 Размеры стола, мм | 1000x1000 |
| 7 Расстояние между колоннами по длине пресса, мм | 1100 |
| 8 Высота стола над уровнем пола, мм | 550 |
| 9 Диаметр отверстия в столе, мм | 280 |
| 10 Мощность гидропривода, кВт | 15 |
| 11 Управление работой | Рукоятка |
| 12 Род тока питающей сети: - частота, Гц - напряжение, В | Переменный, трехфазный 50 380 |
| 13 Габаритные размеры пресса, мм: | 1870x1190x2600 |
| 14 Масса пресса (без гидростанции), кг | 3500 |
| 15 Масса гидростанции (без рабочей жидкости), кг, | 450 |

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

| | |
|------------------------------|---|
| Рабочая жидкость | Минеральные масла вязкостью 25...213 мм ² /с (сСт) |
| Температура рабочей жидкости | От плюс 40 до плюс 45 °С |
| Температура окружающей среды | От плюс 15 до плюс 40 °С |

| | |
|--|--|
| Республика Беларусь Гомель 246629, Советская, 145 | тел. 10(375 232) 68 40 80 факс 10(375 232) 68 31 40, 68 33 60 |
|--|--|