|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НАИМЕНОВАНИЕ | Ед. изм. | C6555 | C6595 | C65160 | C65180 |
| Макс. диаметр сферы | мм | 550 | 900 | 1600 | 1800 |
| Мин. диаметр сферы | мм | 50 | 260 | 1000 | 1200 |
| Диаметр отверстия шпинделя | мм | 100 | 130 | 100 | 100 |
| Коническое отверстие шпинделя | мм | 120 | 140 | 140 | 140 |
| Количество скоростей шпинделя |  | 18 | 21(12) | 21(12) | 21 |
| Диапазон скоростей шпинделя | об/мин | 6~800 | 3.15~315 | 3.15~315 | 3.15~315 |
| Реверсивные скорости шпинделя | об/мин | 11~838 | 3.5~291 | 3.5~291 | 3.5~291 |
| Угол поворота резцедержателя | ° | ±90 | ±90 | ±55 | ±55 |
| Главный двигатель | кВ | 11 | 22 | 30 | 30 |
| Вес | тонн | 4,4 | 12 | 25,4 | 27,4 |
| Длина | мм | 3725 | 4700 | 6120 | 6220 |
| Ширина | мм | 1280 | 2500 | 2620 | 2720 |
| Высота | мм | 1690 | 2000 | 2520 | 2620 |