|  |  |
| --- | --- |
| Оснащениев базовой комплектации | Модель |
| Т500РFМ | Т500РSМ | Т500ПС |
| 1 | Переносной пульт управления | + | + | Переносной пульт управления для РМЦ 1000 мм |
| 2 | Монолитная чугунная станина 45 град c направляющими скольжения. | + | + | + |
| 3 | Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли. | + | + | Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли + механический прижим. |
| 4 | Программируемое перемещение задней бабки | + | + | перемещение задней бабки с помощью суппорта |
| 5 | Шпиндельная бабка с увеличенной площадью теплоотведения. | + | + | + |
| 6 | Ножная педаль управления зажимом-разжимом патрона и перемещением пиноли задней бабки | + | + | Ножная педаль управления зажимом патрона и перемещением пиноли задней бабки |
| 7 | Кондиционер электрошкафа; | + | + | Система охлаждения электрошкафа |
| 8 | 12-ти позиционная револьверная головка SLOT-25, сечение резца 25х25, диаметр расточного инструмента ⌀40 . | + | + | + |
| 9 | Гидравлический 3х кулачковый 10" полый самоцентрирующийся патрон с гидроцилиндром. | + | + | Гидравлический 3 х кулачковый самоцентрирующийся патрон закрытого типа с гидроцилиндром. |
| 10 | Автоматическая централизованная система смазки | + | + | + |
| 11 | Конвейер автоматического отвода стружки + тележка | + | + | Бак СОЖ + лоток для сбора стружки |
| 12 | Система подачи СОЖ через инструмент | + | + | Система подачи СОЖ |
| 13 | Трехцветная сигнальная лампа | + | + | + |
| 14 | Пистолет для сдува стружки | + | + | + |
| 15 | Освещение рабочей зоны | + | + | - |
| 16 | Шумопоглощающий кожух станка типа «Кристалл» | + | + | Ограждение зоны резания «кабинетного типа» |
| 17 | Индикация состояния станка на двери кожуха | + | + | - |
| 18 | Бронированное стекло двери с широким обзором рабочей зоны | + | + | - |
| 19 | Комплект ЗИП | + | + | + |
| 20 | Ящик с инструментами для обслуживания станка | + | + | + |
| 21 | Датчик обмера инструмента съемного типа | + | + | - |
| 22 | Комплект блоков револьверной головки (для РГ SLOT 3 расточных блока, 3 проходных ; для РГ VDI и BMT 2 осевых, 2 торцевых) | + | + | Комплект блоков револьверной головки (для РГ SLOT 1 расточных блок, 1 проходной; для РГ VDI и BMT 1 осевой, 1 торцевой) |
| 23 | Комплект фотоэлектрических преобразователей линейных перемещений для оси X и Z; (оптические линейки) | + | + | - |
| 24 | Двухступенчатая коробка передач | + | + | - |
| 25 | Гидравлическая система | + | + | + |
| 26 | Комплект переходных втулок | + | + | - |
| 27 | Комплект сырых кулачков | + | + | + |
| 28 | Комплект каленых кулачков | + | + | - |
| 29 | Электронный замок двери | + | + | Механический замок двери |