|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Оснащение в базовой комплектации** | | **Модель** | | |
| **Т630РFМ** | **Т630РSМ** | **Т630ПС** |
| 10.1 | Переносной пульт управления | + | + | Переносной пульт управления для РМЦ 1000 мм |
| 10.2 | Монолитная чугунная станина 45 град c направляющими скольжения. | + | + | + |
| 10.3 | Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли. | + | + | Задняя бабка с гидравлическим приводом выдвижения пиноли + механический прижим. |
| 10.4 | Программируемое перемещение задней бабки | + | + | Перемещение задней бабки с помощью суппорта |
| 10.5 | Шпиндельная бабка с увеличенной площадью теплоотведения. | + | + | + |
| 10.6 | Ножная педаль управления зажимом-разжимом патрона и перемещением пиноли задней бабки | + | + | Ножная педаль управления зажимом патрона и перемещением пиноли задней бабки |
| 10.7 | Кондиционер электрошкафа; | + | + | Система охлаждения электрошкафа |
| 10.8 | 12-ти позиционная револьверная головка SLOT-32, сечение резца 32х32, диаметр расточного инструмента ⌀50 . | + | + | + |
| 10.9 | Гидравлический 3 х кулачковый 12″ полый самоцентрирующийся патрон с гидроцилиндром. | + | + | Гидравлический 3 х кулачковый самоцентрирующийся патрон закрытого типа с гидроцилиндром. |
| 10.10 | Автоматическая централизованная система смазки | + | + | + |
| 10.11 | Конвейер автоматического отвода стружки + тележка | + | + | Бак СОЖ + лоток для сбора стружки |
| 10.12 | Система подачи СОЖ через инструмент | + | + | Система подачи СОЖ |
| 10.13 | Трехцветная сигнальная лампа состояния станка | + | + | + |
| 10.14 | Пистолет для сдува стружки | + | + | + |
| 10.15 | Освещение рабочей зоны | + | + | + |
| 10.16 | Шумопоглощающий кожух станка типа «Кристалл» | + | + | Ограждение зоны резания «кабинетного типа» |
| 10.17 | Индикация состояния станка на двери кожуха | + | + | — |
| 10.18 | Бронированное стекло двери с широким обзором рабочей зоны | + | + | — |
| 10.19 | Комплект ЗИП | + | + | + |
| 10.20 | Ящик с инструментами для обслуживания станка | + | + | + |
| 10.21 | Датчик обмера инструмента съемного типа | + | + | — |
| 10.22 | 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) |
| 10.23 | Комплект фотоэлектрических преобразователей линейных перемещений для оси X и Z;(оптические линейки) | + | + | — |
| 10.24 | Двухступенчатая коробка передач | + | + | — |
| 10.25 | Гидравлическая система | + | + | + |
| 10.26 | Комплект переходных втулок | + | + | — |
| 10.27 | Комплект сырых кулачков | + | + | + |
| 10.28 | Комплект каленых кулачков | + | + | — |
| 10.29 | Электронный замок двери | + | + | Механический замок двери |