|  |  |
| --- | --- |
| Ижевск +7-912-444-92-01  Казань +7-987-266-56-38  Краснодар +7-989-286-21-45  Волгоград +7-927-510-23-02  Ростов-на-Дону +7-918-999-17-66  Нефтекамск +7-937-315-69-69  Руководитель:  Геннадий +7-912-852-65-03 |  |

Балансировочные станки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фото | Модель | Технические характеристики | Цена |
|  | IPRO BM3 | Автоматическое определение размеров внутренней поверхности диска электронной измерительной линейкой  Варианты запуска процесса балансировки  Контроль геометрии диска Датчики и автоматизация  Схемы (программы) установки грузов на колеса | 231 000 |
|  | *IPRO* BM4 | Автоматическое определение размеров внутренней поверхности диска электронной измерительной линейкой  Высокая скорость работы  Точность измерения параметров колеса  Все параметры, вводимые линейкой, отображаются на экране | 258 000 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *IPRO* BM5 | Автоматическое определение размеров внутренней поверхности диска электронной измерительной линейкой  Точность измерения параметров колеса  Особенности балансировочного стенда *iPRO* BM5  Основная рабочая поверхность содержит 30 универсальных ячеек для хранения балансировочных грузов, конусов и других приспособлений.  Многофункциональная клавиатура  Лазерный точечный указатель места установки груза  Дополнительные полки для хранения коробок с балансировочными грузами, конусов и других приспособлений. | 268 000 |
|  | IPRO BM6 | Автоматическое определение размеров внутренней поверхности диска 3D сканером или электронной  измерительной линейкой  Особенности балансировочного стенда *iPRO* BM6  **Лазерный 3D-сканер,** специально разработанный для балансировочных стендов, позволяющий точно сканировать внутреннюю поверхность дисков с любыми сложными профилями и автоматически определять  оптимальные места установки грузов. Не содержит движущихся частей, что повышает общую надежность стенда.  Основная рабочая поверхность содержит более **29 универсальных ячеек** для хранения балансировочных грузов и приспособлений.  Кронштейн для кассеты | 388 000 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | IPRO BM7 | **Особенности балансировочного стенда *iPRO* BM7**  Лазерный 3-D сканер для определения параметров диска  Основная рабочая поверхность содержит более 30 универсальных ячеек для хранения балансировочных грузов, конусов и других приспособлений.  Монитор 24"  Дополнительные полки для хранения коробок с грузами, конусами и приспособлениями  Одноплатный микрокомпьютер с мощным процессором | 398 000 |

