

Улучшенный электрошпатель

Специально **для серии МОДИС**, с учетом пожеланий пользователей, разработана новая **сменная ручка-насадка** электрошпателя **МОДЕЛЛЕР М**. Ручка состоит из двух частей: кабельной розетки (белого цвета) и сменной ручки-насадки (оранжевого). Место их соединения спроектировано так, что:

- способ соединения розетки и насадки интуитивно понятен (ошибиться невозможно - есть визуальный ключ);
- надёжное механическое и электрическое соединение не позволяет случайно разъединиться насадке и розетке в процессе работы;
- насадка сидит очень прочно и не качается – кабельная розетка и насадка при их соединении становятся одним целым;
- отсутствует механическая нагрузка на пару электрических разъёмов - соединение не разбалтывается в процессе эксплуатации;
- вероятность попадания воска на электрические



контакты насадки и розетки сведена к минимуму - электрические контакты не выступают за габариты, штырьковый разъём утоплен в корпусе ручки;

- длина ручки, образованной насадкой МОДЕЛЛЕР М и розеткой, эргономически выверена - во время работы не возникает эффекта подергивания кабеля.

В итоге сменная ручка-насадка МОДЕЛЛЕР М:

1. Легко заменяется во время работы.
2. Тоньше (в месте удержания), в сравнении с ручками в предыдущих моделях ЭШ АВЕРОН, поэтому стало удобнее выполнять тонкую работу.
3. Край ручки имеет бортик, не позволяющий пальцам соскальзывать на разогретый участок.
4. Разогретый наконечник не касается поверхности стола, т.к. ручка-насадка точно сбалансирована.
5. Не катается по столу – на корпусе ручки есть специальный ограничитель.
6. Исключено случайное касание сенсора. В то же время его можно легко коснуться, когда это необходимо - достаточно прокатить ручку-насадку между пальцами как ролик, не перехватывая. Сенсор не вызывает тактильного дискомфорта.



7. Теперь в прочной блистерной упаковке, надежно защищающей ручку-насадку при транспортировке и хранении.



О чем чаще всего спрашивают потребители

Почему кабель с розеткой соединён в изделиях серии МОДИС с корпусом блока управления?

Чтобы освободить рабочую зону, выход кабеля расположен там, где он не мешает. Благодаря этому исключен лишний разъем, блок занимает меньше места и его можно придвинуть близко к другим предметам.

Можно ли использовать МОДЕЛЛЕР М с изделиями серии КЛАССИК?

Конечно, достаточно приобрести кабель сопряжения PHM1.0 МОДИС с разъёмом «тюльпан» (стандартный двух-контактный) или PHM2.0 МОДИС с разъёмом MINI DIN (для сенсорного канала)

Что еще?

Все ручки ЭШ АВЕРОН славятся низкой теплопроводностью, а насадки малой тепловой инерционностью рабочей части. Всё это защищает руки техника от ожогов, позволяет держать ручку электрошпателя максимально близко к рабочей части насадки и не тратить много времени в ожидании разогрева насадки. В сменной ручке-насадке МОДЕЛЛЕР М эти преимущества сохранены и преумножены.

Сохранена и особая гибкость и надежность проводов. Им как и прежде не грозят переломы при перегибах и скручивании, а термостойкая силиконовая изоляция исключает пережигание разогретым шпателем.

Современный, функциональный дизайн МОДЕЛЛЕР М превращает работу с электрошпателем в настоящее удовольствие.

