



Описание

Табурет сварщика «Ампер Т-2» имеет небольшой вес и малые габариты. Табурет предназначен для использования на производстве в условиях нестационарных сварочных цехов.

Табурет сварщика «Ампер Т-2» разработан и изготовлен в соответствии с ГОСТ 12.2.032-78 «Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования», на основании приказа №1101н от 23.12.2014 г. Минтруда России. Табурет является оборудованием сварочного поста.

Табурет предназначен для использования на нестационарных сварочных постах при выполнении работ по сборке и сварке в различных рабочих зонах сборочно-сварочных цехов. Табуретка имеет небольшой вес и исключительно удобные габариты – это позволяет использовать его на монтаже трубопроводов и металлоконструкций. При сварке в неудобном положении табурет можно использовать как опору.

Высота табурета для сварки в нижнем положении фиксируется на уровне 420 мм от пола, в верхнем – на уровне 540 мм от пола. Корпус табурета изготовлен из стали 20 и покрыт специальной огнестойкой краской. Стул сварщика имеет небольшой вес, и удобные габариты, что позволяет его легко транспортировать внутри сварочного цеха. Центральная стойка табурета изготовлена из электросварной трубы диаметром 51 мм.

Конструкция табурета была специально разработана с учетом антропометрических показателей сварщиков, как мужчин, так и женщин. Сидение имеет специальную конфигурацию, которое обеспечивает снижение нагрузки в поясничном отделе позвоночника. Металлоконструкция табурета предусматривает пространство для положения ног.

Табурет «Ампер Т-2» имеет винтовую регулировку высоты, его легко отрегулировать в зависимости от роста и веса сварщика. Если рабочий имеет высокий рост, то сидение сварочного табурета должно быть опущено вниз. При небольшом росте сварщика можно добиться плавной регулировки табурета с помощью подъема сидения. Регулировка выполняется без применения специального инструмента. Регулировку сварщик выполняет сам в зависимости от своего фактического роста и веса.

Нужно обратить внимание, что если рабочий имеет небольшой рост, для удобства рабочей позы нужно применять специальную подставку под ноги.

В конструкции табурета учтены требования безопасности по ГОСТ 12.2.003-91. Табурет сварщика «Ампер Т-2» отличается от предыдущей модели тем, что для обтяжки сидения используется специальная огнезащитная ткань нового поколения «Flameshield 400». Ткань «Flameshield 400» производится компанией Carrington (Англия) по специальной технологии Proban. Ткань имеет повышенную износостойкость, т.к. в процессе производства в структуру волокна вводится специальный полимер. Ткань имеет хлопковую основу, что обеспечивает комфорт сварщику в процессе работы, кроме того, она не поддерживает процессы горения и тления, поэтому сварщик надежно защищен от попадания капель расплавленного металла на сиденье или спинку стула. Ткань обладает влагоотталкивающей способностью и воздухопроницаемостью, а также обеспечивает защиту от остаточного электричества.

Все металлические части табурета окрашены огнеупорной краской, которая не повреждается при попадании брызг расплавленного металла. После покраски металлическая конструкция проходит термообработку.

Вес табуретки «Ампер С-2» в сборном состоянии – 3.7 кг.

Характеристики

Габариты - сиденье диаметр 330 мм, высота сиденья 420÷540 мм

Центральная стойка - электросварная труба диаметр 51 мм

Опорные ножки - диаметр трубы 25 мм

Материал каркаса - сталь 20, цвет черный.

Материал обивки - флеймнорм БО, цвет темно – синий.

Вес, кг – 3.7

Описание - Высокий табурет на винтовой опоре.

Гарантийный срок - 24 месяца.