



Описание

Табурет сварщика-монтажника «Ампер ТМ-2» арт. 0217-02 используют для работы в положении сидя на нестационарных сварочных участках и на монтаже.

Табурет сварщика-монтажника модели «Ампер ТМ-2» изготовлен в соответствии с техникой безопасностью и нормативными документами. Табурет является оборудованием сварочного поста.

Обивка табурета «Ампер ТМ-2» изготовлена из огнезащитной ткани высокого класса защиты - Flameshield 400. Ткань Flameshield 400 производится компанией Carrington (Англия) по специальной технологии Proban. Очень важно, что ткань имеет хлопковую основу, обеспечивающую комфортную работу сварщику. Ткань имеет отличные характеристики: повышенную износостойкость, не поддерживает процесс горения и тления, воздухопроницаема. В структуре волокна ткани находится специальный полимер, он надежно защищает ткань от прожигания каплями расплавленного металла.

Влагоотталкивающая способность ткани позволяет чистить сидения от загрязнений влажным способом.

Класс защиты ткани соответствует ГОСТ 12.4.250-2013 «Класс защиты спецодежды для сварщиков».

Табуретка сварщика-монтажника «Ампер ТМ-2» имеет специальное приспособление для переноски с одного места работы на другой. Специальная петля, посредством которой осуществляется перенос табурета, изготовлена из особо прочной ремённой ленты с огнеупорной пропиткой.

Важно, что сварщик может использовать табурет как опору, это очень удобно при выполнении монтажных работ.

Табурет сварщика монтажника модели «Ампер ТМ-2» разработан в соответствии с ГОСТ 12.2.032-78 «Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования». При разработке табурета также учитывались требования, указанные в Приказе Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 декабря 2014 г. № 1101н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ».

Табурет сварочный-монтажника модели «Ампер ТМ-2» относится к разряду производственной мебели. С помощью винтовой регулировки сидение может вращаться на 360° вокруг своей оси. Высота сидения регулируется с помощью подъемно-поворотного механизма. Сидение табурета имеет полумягкий тип. Диаметр круглого сидения составляет 330 мм.

Нижнее положение табурета фиксируется на уровне 420 мм от пола, верхнее - на уровне 540 мм от пола. Металлическая конструкция табурета изготовлена из стали 20 и покрыта специальной огнестойкой краской. Для сварщика-монтажника важно, что табурет имеет небольшой вес и удобные габариты - это позволяет легко переносить табурет с места на место. Центральная стойка табурета изготовлена из электросварной трубы диаметром 51 мм. Опорная часть табурета состоит из трех изогнутых ножек, ножки изготовлены из гнутой трубы диаметром 25 мм. Ножки могут служить дополнительной опорой для ног сварщика.

Табурет может также служить опорой для руки сварщика при выполнении сварных швов в вертикальном положении.

Металлические конструкции табурета легко очищаются с помощью влажной ткани.

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 тёмно – синий.

Вес, кг – 3.7

Описание - высокий табурет на винтовой опоре.

Гарантийный срок - 24 месяца.