

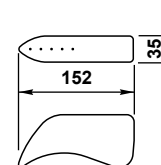


015

Утюг для обработки швов проймы плеча, нагреваемый паром с механическим управлением (рычаг и паровой клапан). Подошва изготовлена из алюминия со специальным антибликовым покрытием и внутренним лабиринтом для повторного испарения конденсата. Ручка изготовлена из дерева. Шланги изготовлены из ПТФЭ с внутренней облицовкой и в настоящее время поставляются длиной 1800 мм. По запросу и без дополнительной платы могут быть поставлены длиной 2100 и 2500 мм.

015

Iron for shoulder armhole seams' opening, steam heated and steaming by a mechanical control (lever and steaming valve). The sole plate is made of aluminium with special anti-shining treatment and inner labirinth for condensate re-evaporation. The handle is made of wood. The pipes are made of lined PTFE and are currently supplied with 1800 mm. length. Upon request and without extra-charge they can be supplied with a length of 2100 and 2500 mm.



Technical details / Технические детали

- 015.10** Паровой утюг для подключения к централизованной системе (давление пара 3/6 Атм). В комплекте два шланга (один для подачи пара, другой для отвода конденсата). Вес 1,10 кг.
Steam heated iron, to be connected to the main plant (steam pressure 3/6 Atm). It is supplied with two hoses, respectively: one for steam and one for condensate outlet. Weight 1,10 Kg.
- 015.11** Паровой утюг для подключения к централизованной системе (давление пара 3/6 Атм). В комплекте с опорой для шланга, пружиной для кабеля и двумя шлангами (один для подачи пара, другой для отвода конденсата). Вес: 1,10 кг.
Steam heated iron, to be connected to the main plant (steam pressure 3/6 Atm). It is supplied with hoses' support and spring, two pipes, respectively: one for steam and one for condensate outlet. Weight 1,10 Kg.