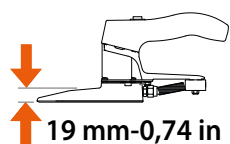




Деревянная рукоятка анатомической формы.  
Wooden and anatomic-shaped handle.



0,8 Kg-28,2 oz

Тонкость и легкость  
Thinness and lightness



Аксессуары  
Accessories.



## 045

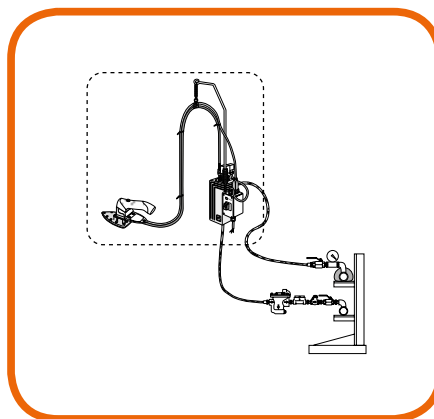
Паровая щетка / Утюг для финишной обработки – с функцией отпаривания и без нее  
Щетка для финишной обработки одежды с формованной пластиной для использования в качестве утюга.  
Пластина изготовлена из нержавеющей стали с электрическим нагревом и имеет формованную деревянную ручку.

## 045

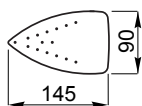
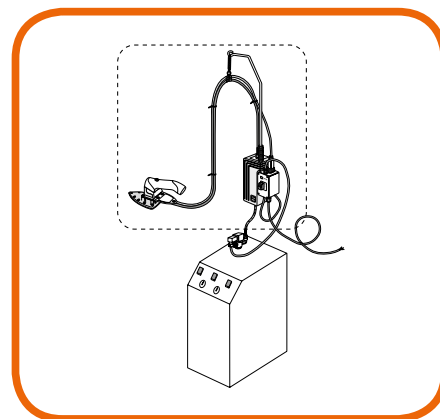
STEAMING AND NO STEAMING BRUSH/IRON FOR TOUCH-UP

Brush for the final touch-up of garments with shaped sole plate to be used like an iron. Electrically heated sole plate made of stainless steel and shaped wooden handle.

## 045.01



## 045.02



## Technical details

- 045.01** Паровая щетка с пароперегревателем, регулировка температуры с помощью термостата с фиксированной настройкой. Подача пара от кнопкой, встроенной в рукоятку. В комплекте: паровой шланг из тефлона с покрытием длиной 2200 мм), электрокабель длиной 2200 мм, блок управления, электромагнитный клапан, пружина шланга и конденсатоотделитель. Подключается к центральной паровой установке. Вес (только щетка): 0,8 кг. Мощность: 280 Вт – 1+N~50 Гц 230 В  
STEAMING BRUSH with steam overheater, temperature control by fixed setting thermostat. Steaming controlled by the push button built-in the handle. Complete with: steam hose made of coated teflon, currently supplied with 2200 mm. length, electric cable with 2200 mm. length, control box, solenoid valve, hoses' spring and condensate separator. To be connected to central steam plant. Weight (brush only) 0,8 Kg. Power 280 W – 1+N~50 Hz 230 V
- 045.02** Паровая щетка с электрическим перегревателем, регулировка температуры с помощью термостата с фиксированной настройкой. Подача пара управляется кнопкой, встроенной в рукоятку. В комплекте: паровой шланг из тефлона с покрытием (в настоящее время поставляется длиной 2200 мм), электрический кабель длиной 2200 мм, блок управления, электромагнитный клапан и пружина шланга. Для подключения к автономному парогенератору. Вес (только щетка): 0,8 кг. Мощность: 680 Вт – 1+N~50 Гц 230 В  
STEAMING BRUSH with electrical overheater, temperature control by fixed setting thermostat. Steaming controlled by the push button built-in the handle. Complete with: steam hose made of coated teflon, currently supplied with 2200 mm. length, electric cable with 2200 mm. length, control box, solenoid valve and hoses' spring. To be connected to an independent steam generator. Weight (brush only) 0,8 Kg. Power 680 W – 1+N~50 Hz 230 V
- 045.03** Щетка для отпаривания без электронного контроля температуры. В комплекте с подставкой и электрическим кабелем длиной 2200 мм. Вес (только щетка): 0,8 кг. Мощность: 280 Вт – 1+N~50 Гц 230 В  
NO STEAMING BRUSH (electronic temperature control) Complete with support and electric cable with 2200 mm. length. Weight (brush only) 0,8 Kg. Power 280 W – 1+N~50 Hz 230 V
- 045.04** Щетка для отпаривания без дистанционных электронных регуляторов температуры. Это устройство обеспечивает очень точный контроль температуры +/- 2°C. В комплекте с подставкой, электрическим кабелем длиной 2200 мм и электронным блоком управления для регулировки от 0 до 200°C. Вес (только щетка): 0,8 кг. Мощность: 280 Вт – 1+N~50 Гц 230 В  
NO STEAMING BRUSH (remote electronic temperature control). This device allows a very precise temperature control +/- 2°C). Complete with support, electric cable with 2200 mm. length and electronic control box to adjust from 0 to 200°C) Weight (brush only) 0,8 Kg. Power 280 W – 1+N~50 Hz 230 V

### Accessori

- 2.045.10.121** Алюминиевая подошва, покрытая тефлоном.  
**2.045.10.122** Подошва с щеткой из щетины.  
**2.045.76.01** Универсальный держатель для кистей.