

## Použití:

- Umístěte svářečku na rovnou stabilní plochu.  
Vyberte Vámi požadovaný nástavec a připevněte ho na svářečku.  
Pomocí klíče dotáhněte nástavec, menší části vždy dopředu.
- Zapněte (**napájení musí být uzemněno**).  
pokud ukazatel svítí zeleně, svářečka se zahřívá. Červený ukazatel značí, že je svářečka plně zahřátá a připravená k použití.
- Uřízněte plastovou trubku na požadovanou délku. Konec plastové trubky zasuňte do nástavce na dobu, jež naleznete v tabulce (viz. níže). Poté rychle vytáhněte a spojte.  
**Nešroubujte!**

Specifikace (mm)	Doba ohřevu (S)	Hloubka tavení (mm)	Doba chlazení (min)
16	5	14	3
20	5	14	3
25	7	16	3
32	8	20	4
40	12	21	4
50	18	22,5	5
63	24	24	6
70	30	26	8
90	40	32	8
110	50	38,5	10

## Návod k použití

Přeloženo z originálu

Polyfúzní svářečka  
800 / 1000 W

Číslo položky: 17183



Přístroj je určen ke svařování plastových trubek.

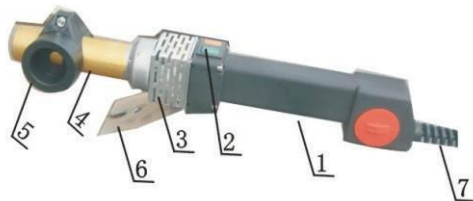
Například PP-R a PE.

Přístroj reguluje teplotu přesně, snadno a bezpečně.

**Nástavce:  $\varnothing 16$  mm,  $\varnothing 20$  mm,  $\varnothing 25$  mm,  $\varnothing 32$  mm**

## Popis produktu:

1. rukojeť
2. indikátor
3. tepelné izolační kryt
4. topné těleso
5. nástavec
6. stojánek
7. napájecí kabel



## Technické informace:

1. **Příkon:** 800W - 1000W
2. **Rozsah napětí (AC):** 220 V – 240 V
3. **Frekvence:** 50 – 60 Hz
4. **Teplotní rozsah:** 0 - 300°C
5. **Náběh pracovní teploty:**  $\leq$  15 Minut
6. **Hmotnost :** 1,1 kg

## Varování:

1. Nejprve zkontrolujte vnější kryt a kabel. Pokud je poškozen, svářečku nepoužívejte.
2. Napájení musí být uzemněno.
3. Zabraňte vniku vody a vlhkosti. Použití na dešti přísně zakázáno!
4. Nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.
5. Při manipulaci používejte rukavice.
6. **Před uvedením svářečky do provozu je nutné přečíst si instrukce.**
7. Pokud ukazatel delší dobu nezmění barvu ze zelené na červenou, zařízení pravděpodobně není v pořádku. Svářečku okamžitě vypněte.

**Pokud je teplota nižší než 5 °C, na nahřátí je potřeba o 50 % více času.**