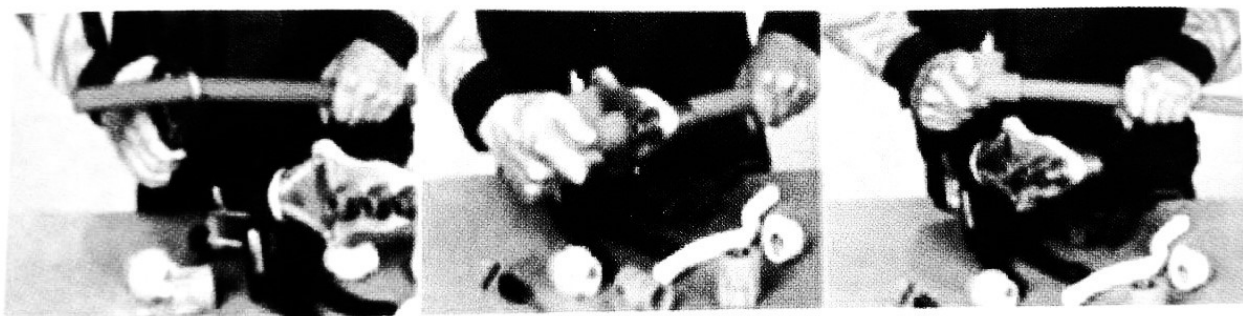




**KRAFT&DELE  
POLYFÚZNÍ SVÁŘEČKA PLASTŮ  
KD3074**



UŽIVATELSKÝ MANUÁL



## ÚVOD

- 1) Před použitím prosím zkontrolujte stroj, nespouštějte jej, když je poškozený.
- 2) Během provozu se nedotýkejte topné desky rukama ani hořlavých materiálů, vyhněte se tím nehodě.
- 3) Chraňte zařízení před poškozením jakoukoli kapalinou.
- 4) Při práci používejte rukavice.
- 5) Osoby bez příslušného oprávnění by neměly zařízení používat, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem a poškození stroje.

## PROCES SVAŘOVÁNÍ

- 1) Upevněte stroj na držák a upevněte hlavu (formovací trysku) na topnou desku pomocí cizího klíče a šroubu.
- 2) Připojte ke zdroji (zdroj musí být vybaven přepětovou ochranou).
- 3) Plastové trubky vertikálně ustříhnete nůžkami, poté vložte trubku a tvarovky do formy, ta se bude několik sekund zahřívat podle průměru trubky, poté trubky vyjměte z formy po uplynutí doby zahřívání, připojte trubky a tvarovky při vytváření příruby.

### UPOZORNĚNÍ

Když okolní teplota klesne pod 5°C, měla by se doba ohřevu prodloužit o 50%.

Podívejte se prosím na níže uvedenou tabulku

Vnější průměr (mm)	Výška ohřívání (mm)	Doba zahřívání (s)	Doba provozu (s)	Doba chlazení (s)
20	14	5	4	3
25	16	7	4	3
32	20	8	4	4
40	21	12	6	4
50	22,3	18	6	5
63	24	24	6	6
75	26	30	10	8
90	32	40	10	8
110	38,5	50	15	10

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle pokynů ISO/IEC 22 a EN 45014

Autorizovaný zástupce výrobce: FOREINTRADE SP. Z 0,0.  
Adresa oprávněného zástupce: Grochowska 341 lok.174; 03822 Varšava

PROHLAŠUJEME, ŽE PRODUKT JE V SOULADU S EVROPSKÝMI STANDARDY

Název produktu: Stroj na svařování trubek (označený ochrannou známkou Kraft&Dele)  
Model (obchodní označení): série svářeček KD3074  
Údaje o produktu: Výkon: 1950W  
Napětí: 230V

Prohlášení:

Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2014/35/EU směrnice LVD
2. Směrnice EMC 2014/30/EU
3. 2011/65/EU ROHS 2 směrnice
4. Směrnice o emisích hluku 2000/14/WE

Podle norem:

EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010  
EN 61000-6-2:2005+AC:2005  
EN 61000-6-4:2007+A1:2011  
EN61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:213

Číslo certifikátu OP190902.ZYMQO15 vydaného společností Ente Certificazione Macchine Srl (Via Ca Bella, 243 – Loc. Castello Di Serravalle - 40053 Valsamoggia(BO) Itálie)) ze dne 2. září 2019.

Osoba odpovědná za údržbu technické dokumentace:  
Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok.174, 03822  
Warszawa

Ma Dong Hui, Varšava, 27.10.2020

Vytvořeno pro

