

Řezačka na polystyren 7 W

Obj. č.: 222 83 85



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup řezačky na polystyren Toolcraft.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento výrobek je určen k řezání a jinému zpracování Styroporu® za tepla (např. gravírování). Výpary, které vznikají při zpracování materiálu v uzavřených místnostech musí být odstraněny odsávacím systémem. Materiály z PVC a s povlakem z PVC se nesmí zpracovávat z důvodu nebezpečných výparů uvolňovaných při řezání. Teploty při zahřívání mohou dosáhnout až 300 °C.

Tento výrobek splňuje zákonné národní a evropské požadavky. Všechny názvy společností a výrobků jsou ochrannými známkami příslušných vlastníků. Všechna práva jsou vyhrazena.

Rozsah dodávky

Držadlo
Nástavec na řezací drát
Gravírovací nástavec
Nástavec s nožem

Stojan
5x vyměnitelný řezací nástavec
Síťový adaptér
Návod k obsluze

Popis a ovládací prvky

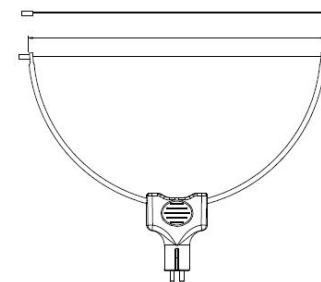
- (1) Držadlo a pro nástavce s řezacím drátem.
- (2) Gravírovací nástavec
- (3) Nožový nástavec
- (4) Stojan
- (5) 5x vyměnitelný řezací nástavec
- (6) Síťový adaptér



Obsluha

a) Instalace řezacího drátu

- Začněte vložení řezacího drátu (5) do oka na jedné straně nástavce pro řezací drát.
- Opatrně natáhněte řezací drát a vložte jej do oka na druhé straně nástavce pro řezací drát. Ujistěte se, že je drát na obou stranách pevně zajištěn a že nemá tendenci vyklouznout a oddělit se tak od rámu.
- Chcete-li řezací drát vyměnit, odstraňte starý drát a postupujte podle pokynů uvedených výše.



Nástavec řezacího drátu

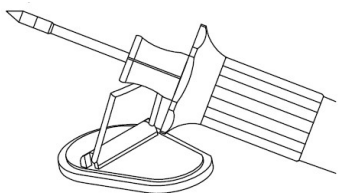
b) Připojení nástavce a zapnutí nástroje

- Pokud používáte nástroj ve vnitřních prostorách, ujistěte se, že jsou dostatečně odvětrávány zplodiny vznikající při práci s nástrojem.
- Vyberte si nástroj, kterým potřebujete zvládnout svou práci.

- Připojte napájecí adaptér (6) do síťové zásuvky a držadla (1).
- Je-li třeba, nasadte řezací drát (viz kapitola „Instalace řezacího drátu“).
- Nasadte nástroj do přípojovací zdíčky držadla.
- Pomocí On/Off přepínače nástroj zapněte.

c) Práce s nástrojem

- Při nahřívání nasadte nástroj do stojanu (4).
- Jakmile je dosaženo pracovní teploty, můžete začít pracovat s polystyrenem. Před samotným výkonem si nejprve vyzkoušejte, jak nástroj funguje na nepotřebném kusu materiálu.
- Po ukončení práce nástroj vypněte pomocí On/O ff přepínače.
- Nechte nástroj vychladnout postavený ve stojanu.



Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do výrobku. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti výrobku.



Před čištěním výrobek nejprve odpojte od napájení (vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky!).

- Zbytky materiálu, které ulpěly na řezacích nástrojích lze odstranit hadříkem navlhčeným v acetonu.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

a) Řezačka

Provozní napětí.....	5 V/DC (síťový adaptér)
Spotřeba proudu.....	1,5 A
Třída ochrany.....	III
Pracovní teplota a doba zahřívání.....	cca. 150 °C (řezací drát)
.....	cca. 200 °C (nástavec s nožem)
.....	cca. 300 °C (gravírovací nástavec)
Doba zahřívání.....	cca. 30 s (řezací drát)
.....	cca. 60 s (nástavec s nožem)
.....	cca. 120 s (gravírovací nástavec)
Rozměry (Ø x Š).....	0,23 mm x 180 mm (řezací drát)
.....	1,5 mm x 170 mm (nástavec s nožem)
.....	3 mm x 83 mm (gravírovací nástavec)
Rozměry (Š x V x D).....	285 x 211 x 68 mm
Hmotnost.....	570 g (vč. obalu pro přenášení)
Provozní a skladovací teplota.....	0 až +40°C / < 90% RH (nekondenzující)

b) Síťový adaptér

Vstupní napětí/proud.....	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz, 300 mA
Výstupní napětí/proud.....	5 V/DC, 1,5 V
Délka kabelu.....	1,4 ± 0,1 m
Třída ochrany.....	II



Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/10/2023