

100-00953 Pila karosářská pneumatická



Model:

Pila karosářská pneumatická

Vsuvka pro rychlospojku není součástí dodávky!

Pokyny:

Než začnete nástroj používat, pečlivě přečtěte návod k obsluze. K tomu aby nástroj náležitě fungoval, je třeba provádět jeho údržbu v souladu s pokyny v návodu.

Při používání karosářské pneumatické pily je vždy potřeba dodržovat bezpečnostní předpisy.

Přečtěte zde uvedené pokyny a seznamte se s návodem.

Bezpečnostní předpisy:

Chraňte sebe i své okolí dodržováním bezpečnostních podmínek před nebezpečím úrazu.

- karosářskou pneumatickou pilu nepoužívejte k jiným účelům, než je určena
- jako zdroj energie je stlačený vzduch- nepoužívejte žádné plyny
- připojení stlačeného vzduchu provádějte přes rychlospojku
- nedotýkejte se pohyblivých částí pily
- chraňte před dětmi
- nenechávejte běžet při plných otáčkách naprázdno
- při práci používejte ochranné brýle a ochranný oděv
- pozor na hořlavé materiály- při řezání může dojít k jiskření!
- karosářskou pilu mohou obsluhovat pouze poučené a zaškolené osoby a osoby s potřebnou kvalifikací

Funkce a použití:

Pneumatická karosářská pila je snadno ovladatelné pneumatické nářadí pro každodenní řemeslné použití.

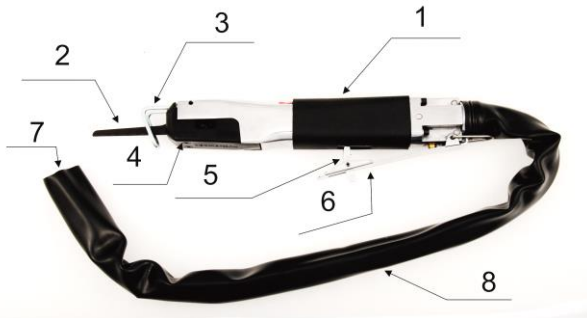
Je určena ke karosářským pracím a automobilovém průmyslu. Využití nalezne i ve strojírenském průmyslu při zpracování plastů a plechů

Výhody:

- minimální nároky na údržbu
- rychlé a snadné použití
- vhodná i do těžko přístupných míst

Návod k použití:

- připojte pilu ke zdroji stlačeného vzduchu pomocí pružné hadice s rychlospojkou (není součástí dodávky)
- zkontrolujte, zda máte potřebný pracovní tlak
- nasadte požadovaný pilový plátek a nastavte hloubkový doraz na požadovanou délku řezu
- pilu přiložte na určené místo řezu
- ovládací pákou uvedete pilu do chodu

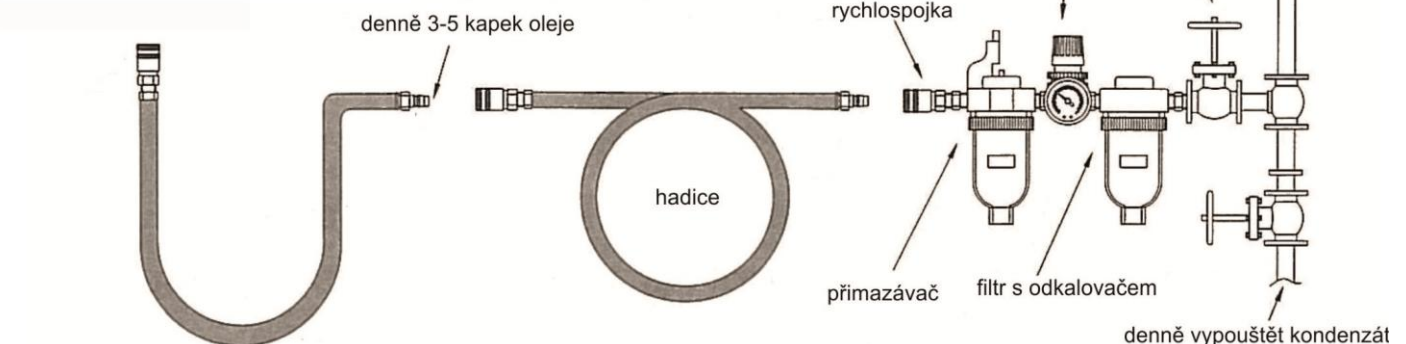


- 1 – tělo pily
- 2 – pilový plátek
- 3 – vodítko a hloubkový doraz
- 4 – šrouby pro upnutí pilového plátku
- 5 – pojistka proti samovolnému spuštění
- 6 – ovládací páka
- 7 – přípojovací vsuvka
- 8 – hadice pro odvod přebytečného vzduchu a tlumení hluku

Údržba:

Pro trvalou a bezvadnou funkčnost vašeho přístroje je předpokladem mazání, kde máte tři možnosti:

- pomocí mlhového přimazávače - kompletní údržbová jednotka obsahuje mlhový přimazávač a je namontovaná na kompresoru
- pomocí hadicového přimazávače - v bezprostřední blízkosti náradí (cca 50 cm) je nainstalován hadicový přimazávač, který dostatečně zásobuje náradí olejem
- manuálně - pokud není Vaše zařízení vybaveno ani údržbovou jednotkou, ani hadicovým přimazávačem, musíte před uvedením do provozu nakapat do přípojky stlačeného vzduchu 3-5 kapek oleje
- pokud je náradí více dní mimo provoz, musíte před spuštěním nakapat do přípojky stlačeného vzduchu 5-10 kapek oleje



- pneumatické náradí skladujte pouze v suchých prostorách
- Kryt přístroje čistěte měkkým hadříkem (nejlépe po každém použití).

Jakékoliv odborné opravy smí provádět pouze kvalifikovaný odborník!

Technické údaje:

Zdvih:	7500p/min
Prořez: ocel	1.2mm
Prořez: hliník	2mm
Vstup:	1/4"
Pracovní tlak:	6.3bar
Hmotnost:	550g
Doporučený průměr hadice:	9mm
Spotřeba vzduchu:	130 l/min
Hladina hluku:	82db

Vhodné příslušenství: (není součástí dodávky)

Hadice tlaková, 9 x 15 mm, osazená, 10 m	obj.č.	018-TB9-10R
Hadice tlaková, 9 x 15mm, osazená, 5 m	obj.č.	018-TB9-5R
Hadice tlaková spirálová, 8 x 12 mm, osazená,7,5 m	obj.č.	018-SPUT12-75
Hadice tlaková spirálová, 8 x 12 mm, osazená,10 m	obj.č.	018-SPUT12-10
Hadice tlaková spirálová, 8 x 12 mm, osazená,15 m	obj.č.	018-SPUT12-15
Hlavice nástrčné 1/2", tvrzené, 10 dílů	obj.č.	100-009481
Hlavice nástrčné 1/2", prodloužené, tvrzené, 10 dílů	obj.č.	100-00949
Vsuvka s vnějším závitem 1/4"	obj.č.	006-2200041
Rychlospojka pro hadici 9 mm	obj.č.	006-2200022

Životní prostředí:

Pneumatická karosářská pila je dodávána v odolném balení, které zabraňuje její poškození během přepravy. Většina materiálů, které jsou použity na pneumatické pile a balení, lze recyklovat. Zbavujte se jich proto pouze na místech určených pro odpad určených látek, kde dojde k jejich likvidaci v souladu se zásadami ochrany životního prostředí.

Záruční podmínky:

Na veškeré zboží je poskytována záruka 24 měsíců ode dne zakoupení zboží. Záruka se nevztahuje na opotřebení, vady způsobené mechanickým poškozením, neodbornou manipulací, nevhodným skladováním, cizím zásahem do jednotlivých dílů přístroje, apod. Reklamací je možno uplatnit pouze na zboží v záruční době. Záruční doba a doba vyřízení reklamace se řídí platnými zákony Občanského zákoníku, Obchodního zákoníku a Zákonem na ochranu spotřebitele. V případě oprávněné reklamace v záruční době bude zákazníkovi zboží bezplatně opraveno nebo vyměněno.

www.triumf.cz / www.triumf.eu