

Překlad původního návodu k používání



ELEKTRICKÉ STŘÍHACÍ NŮŽKY NA PLECH M79302R



NÁVOD K OBSLUZE

MAR-POL s.c.
Suchowola 6
26-020 Chmielnik, Polsko



DŮLEŽITÉ!!!

Po přečtení tohoto návodu k obsluze je třeba ho uschovat a uložit na snadno přístupném místě, abyste ho mohli v případě potřeby v budoucnosti použít.

UPOZORNĚNÍ!!!

Nedodržení níže uvedených pravidel může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár nebo vážné zranění.

BEZPEČNOST PRÁCE

Udržujte pracoviště čisté. Přehlnuté pracoviště může být příčinou nehod.

Nepoužívejte zařízení v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo jiných hořlavých materiálů. Nářadí během práce vytváří jiskry, které se mohou při kontaktu s uvedenými materiály vznítit.

Nedovolte, aby děti a neoprávněné osoby byly přítomny v blízkosti pracujícího nářadí.

Pracujte na dobře osvětleném místě.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

Zástrčka musí odpovídat zásuvce. V žádném případě by neměla být upravována. Změna její konstrukce může vést k úrazu elektrickým proudem nebo dokonce ke smrti.

Nevystavujte stroj působení deště, nepracujte ve vlhkém nebo mokřém prostředí, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Dávejte pozor na elektrický kabel. Nepoužívejte ho k přemísťování nářadí. Netahejte za kabel za účelem odpojení nářadí ze zásuvky. Kabel udržujte v bezpečné vzdálenosti od ostrých hran a pohyblivých částí strojů.

Pokud používáte nářadí venku, použijte vhodný prodlužovací kabel, abyste minimalizovali riziko úrazu elektrickým proudem.

OSOBNÍ BEZPEČNOST

Během práce buďte ostražití a sledujte prováděnou práci - pokud se cítíte unavení, okamžitě přerušete práci.

Nepoužívejte nářadí pod vlivem alkoholu, drog nebo léků snižujících koncentraci.

Nedostatečná koncentrace nebo práce s nářadím pod vlivem omamných látek může způsobit vážné zranění.

Vyhnete se nechtěnému spuštění zařízení. Před připojením nářadí k elektrické síti se ujistěte, že je hlavní spínač v poloze OFF.

Ujistěte se, že veškeré nářadí použité k montáži zařízení (klíče, šroubováky atd.) bylo odstraněno z jeho krytu. Pokud nářadí není odstraněno, může po zapnutí stroje ohrozit obsluhující osobu.

Při práci s nářadím udržujte rovnováhu, snažte se nespadnout, používejte protiskluzové boty.

Noste vhodné oblečení. Volné oblečení a dlouhé vlasy mohou být vtaženy do pohyblivých částí stroje. Proto je třeba držet je v bezpečné vzdálenosti od zařízení. Před zahájením práce si sundejte šperky.

OBEČNÁ BEZPEČNOST

Nepřetěžujte zařízení a nepoužívejte jej pro účely, pro které nebylo určeno.

Nepoužívejte nářadí, pokud spínač a vypínač nefunguje. Dokud nebude závada odstraněna, nesmí se zařízení používat.

Před provedením jakýchkoliv servisních činností, jakož i seřízení, je třeba nářadí odpojit od elektrické sítě.

Skladujte zařízení v uzavřené místnosti nepřístupné dětem a neoprávněným osobám.

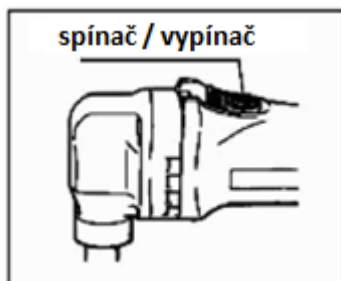
Nedovolte používat nářadí osobám, které nejsou proškolené k jeho používání.

Před každým spuštěním zařízení zkontrolujte jeho funkčnost. Pokud zjistíte jakékoliv závady, nepoužívejte nářadí, dokud nebudou odstraněny.

PRÁCE

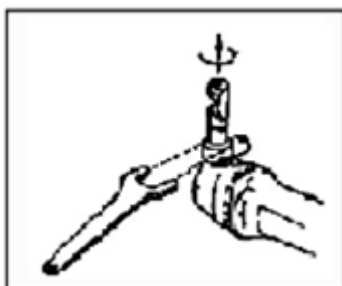
Spuštění:

- Dávejte pozor na napětí v síti!
- Napětí zdroje proudu musí být v souladu s údaji uvedenými na typovém štítku elektrického náradí.



Zapínání / Vypínání

Chcete-li elektrické náradí zapnout, přesuňte spínač dopředu (v závěrečné fázi lehkým stisknutím dolů zablokuje spínač). Chcete-li jej vypnout, uvolněte spínač stisknutím jeho zadní části.



Změna směru řezání

Držák matrice lze nastavit ve třech polohách, jeho otáčením o 90°. Řezání dozadu (držák směrem ke krytu) není možné. Chcete-li držák otočit, je třeba uvolnit šroub na zadní části, aby se držák mohl otočit. Otáčejte ho vpravo nebo vlevo o 90° vzhledem k ose elektrického náradí. Je třeba dávat pozor, aby šroub zapadl do otvoru držáku. Potom utáhněte šroub.

Údržba a čištění

Před veškerými údržbovými pracemi s elektrickým náradím je třeba vytáhnout zástrčku ze zásuvky, aby byla zajištěna bezpečná a efektivní práce, elektrické náradí a ventilační otvory je třeba udržovat čisté.

Razník a matici je třeba čistit a mazat po každých třech hodinách práce. V případě opotřebení razníku a matrice, je třeba je včas vyměnit, protože pouze ostré náradí zajišťuje dobrou kvalitu řezu a zabraňuje poškození elektrického náradí. **Je zakázáno ostřit razník nebo matici.**

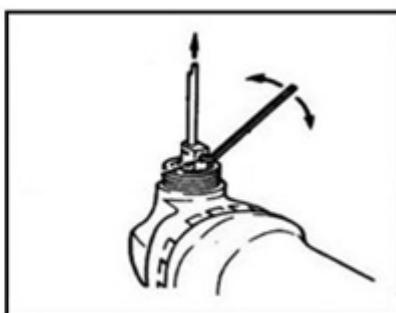
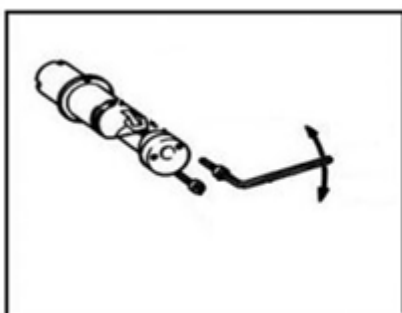
TECHNICKÉ ÚDAJE:

Model:	Elektrické stříhací nůžky na plech (M79302R)	
Napětí:	230 V / 50 Hz	
Příkon	550W	
Otáčky motoru:	2000 ot./min	
Řezání do max. tloušťky:	1,6 mm	
Hmotnost:	2,6 kg	
LpA:	77,3 dB(A)	Nejistota K=3 dB
LwA:	88,3 dB(A)	
Úroveň vibrací na krytu:	6,4 m/s ²	Nejistota K=1,5 m/s ²

Úroveň vibrací uvedená v tabulce výše platí pro nové zařízení.

Nesprávný provoz nebo nedostatečná údržba může vést ke zvýšené expozici vibrací.

VÝMĚNA MATRICE A RAZNÍKU:



Výměna matrice

Odšroubujte imbusové šrouby z držáku matrice - vyjměte matici. V případě potřeby je třeba vyčistit držák matrice.

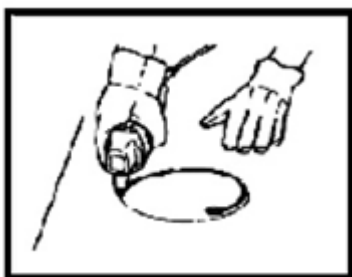
Vložte novou dobře naolejovanou matici do držáku matrice. Při tom je třeba dávat pozor na to, aby byla správně umístěna (zploštělou stranou ve správném směru). Poté pevně utáhněte imbusové šrouby.

Výměna razníku

Uvolněte šroub a zcela vyjměte držák matrice z krytu. Vysuňte razník do boční strany z drážky v držáku matrice a vytáhněte ho. Vložte nový, dobře naolejovaný razník do drážky v držáku matrice a vycentrujte jeho polohu. Opatrně zasuňte držák matrice nad razník zpět do krytu. Umístěte držák matrice do jedné ze tří možných poloh a pevně utáhněte šroub.

Mazání razníku / chlazení

Chcete-li prodloužit životnost razníku, je třeba používat mazací prostředky s vysokými chladicími vlastnostmi (např. řezný olej). Vnější povrch plechu namažte podél plánované linie řezu olejem. Během delší práce nebo při řezání, při kterém dochází k silnému tření (např. při řezání hliníku) je třeba v pravidelných intervalech ponořovat pracovní nástroje do nádoby s mazacím prostředkem.



Řezání podle obrysu / šablony


K řezání kontur je třeba elektrické nářadí vést podél šablony. Před provedením výřezu je třeba nejdříve provést vrtání o průměru nejméně 21 mm nebo větším.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Poslední dvě číslice roku uplatnění označení CE -18

48/5/2018

My jako výrobce:

Výrobce:	MAR-POL S.C. IMPORT-EXPORT M. Ściana, K. Ściana Suchowola 6A, 26-020 Chmielnik, Polsko	
----------	--	---

prohlašujeme, že výrobek:

značka:	RIPPER
název výrobku:	ELEKTRICKÉ STŘÍHACÍ NŮŽKY NA PLECH
model výrobku:	M79302R

splňuje požadavky následujících norem a harmonizovaných norem:

PN-EN 61000-3-2:2014-10 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) -- Část 3-2: Meze -- Meze pro emise harmonického proudu (zařízení se vstupním fázovým proudem do 16 A včetně)

PN-EN 61000-3-3:2013-10 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) -- Část 3-3: Meze -- Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem ≤ 16 A, které není předmětem podmíněného připojení

PN-EN 55014-2:2015-06 - Elektromagnetická kompatibilita -- Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje -- Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků

PN-EN 55014-1:2012 - Elektromagnetická kompatibilita -- Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje -- Část 1: Emise

a splňuje základní požadavky následujících směrnic:

2014/35/EU Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh Text s významem pro EHP

2014/30/EU Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility (přepracovaná verze) Text s významem pro EHP

2006/42/ES Směrnice Evropského parlamentu a Rady ze dne 17. května 2006 o strojních zařízeních

2011/65/EU Směrnice Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (přepracovaná verze)

Osoba oprávněná k přípravě a uchování technické dokumentace:

Krzysztof Ściana

MAR-POL S.C. IMPORT-EXPORT

M. Ściana, K. Ściana

Suchowola 6A, 26-020 Chmielnik, Polsko

Toto prohlášení se vztahuje výhradně na stroj ve stavu, v jakém byl uveden na trh. Nezahrnuje náhradní součástky přidané koncovým uživatelem nebo jakékoli provedené pozdější změny.

Toto prohlášení o shodě je základem pro označení výrobku značkou CE. Toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Suchowola, 30. listopadu 2018
(místo a datum vystavení)

Imię i nazwisko:
Mariusz Ściana
WSPÓLNÍK
(podpis)

Záruční list

název zařízení:
typ / model:
datum prodeje:
poznámky:

.....
podpis a razítko prodejce

Záruční podmínky

V souladu se zákonem č. 136/2002 Sb. se na Vámi zakoupený výrobek poskytuje záruka na dobu 24 měsíců od data prodeje. V případě nákupu zboží používané pro obchodní nebo podnikatelskou činnost je záruční doba 12 měsíců. Záruka je poskytována pouze v případě, že jsou výrobky používány v souladu s návodem k obsluze a způsobu použití.

Ze záruky jsou vyjmuty všechny díly podléhající přirozenému opotřebení, přetížením, použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen a na závady vzniklé při dopravě nebo nesprávným (neodborným) zacházením. Za nesprávné zacházení považujeme příklad, kdy nebyl brán zřetel na návod k obsluze a obecně závazné předpisy pro práci s výrobkem. Obdobně se hodnotí i pokus o neodbornou opravu nad rámec doporučené údržby.

Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování.

Nárok na uplatnění záruky zaniká:

- 1) výrobek nebyl používán v souladu s návodem k obsluze
- 2) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného souhlasu firmou KAXL s.r.o.
- 3) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen
- 4) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí
- 5) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby
- 6) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů
- 7) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem
- 8) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém
- 9) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení

Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejich normální funkce (např. opotřebení uhlíků, zapalovací svíčka atd.)

Pro provoz výrobků používejte pouze doporučené příslušenství a originální náhradní díly.

Nároky uplatňujte ihned po zjištění závady u prodejce, který Vám výrobek prodal, a informujte se o možnostech opravy v pověřené opravně. Nebude-li se na Vámi uplatňovanou závadu vztahovat záruka, budou Vám fakturovány práce a náklady spojené s kontrolou a montáží a demontáží součástí.

Při uplatňování nároků předložte řádně vyplněný záruční list nebo jiný doklad o koupi opatřený datem prodeje.

Do opravy předávejte výrobek v čistém stavu, řádně vyčištěný, zbaven prachu či špíny. Spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství k určení přesné diagnostiky závady.

Při zasílání dopravní službou vylijte z výrobku nespotřebované palivo a olej. Výrobek řádně zabalte, nejlépe do původního obalu tak, aby nedošlo k jeho poškození. Škody, způsobené nedostatečným zabaláním zásilky, nelze uznat jako záruční vady!

Do motorů používejte jen paliva a oleje odpovídající klasifikace, popř. paliva a oleje doporučené značkovým prodejcem. Vzniklé škody, způsobené používáním nevhodného paliva a nevhodných olejů, Vám nebudou v záruce uznány.

