



CO JE SLAMR A JAK FUNGUJE

BEZPEČNOST A ÚDRŽBA

TYPY POUŽITÍ

SLAMR - kutací tyč s břitem 9kg
SLAMR MINI - kutací tyč s břitem 6kg



Výrobce: info@theslammertool.com, theslammertool.com
Dovozce pro ČR a SR: www.niwa.cz, info@niwa.cz, +420 777 817 110

CO JE SLAMR A JAK FUNGUJE

SLAMR je víceúčelový nástroj nahrazující sekáč, „majzlík“ s kladivem, krumpáč, kopací tyče, páčidlo, rýč a dokonce i sekeru. Jde o geniálně jednoduchý princip jedné posuvné části vytvářející velkou energii, přenášejí se přes druhou část přesně mířenými ranami zas a znovu na požadované místo. Ostrá a robustní pětistranná čepel tak efektivně dělí kořeny, dřevo, velmi tvrdé zeminy, beton, asfalt a zvětralé skály. Pokud se čepel zasekne v materiálu, tak ji díky patentovanému tvaru čepele pohybem ze strany na stranu snadno uvolníte. SLAMR je efektivní, snadno použitelné a levnější řešení než těžké strojní vybavení. Výhodou je také malý požadavek na pracovní prostor, tedy možnost práce ve stísněných prostorech, kde nelze použít stroje nebo jiné nástroje. Používání SLAMRU je navíc proti běžnému kopání šetrné k vašemu zdraví a to především k zádkům.

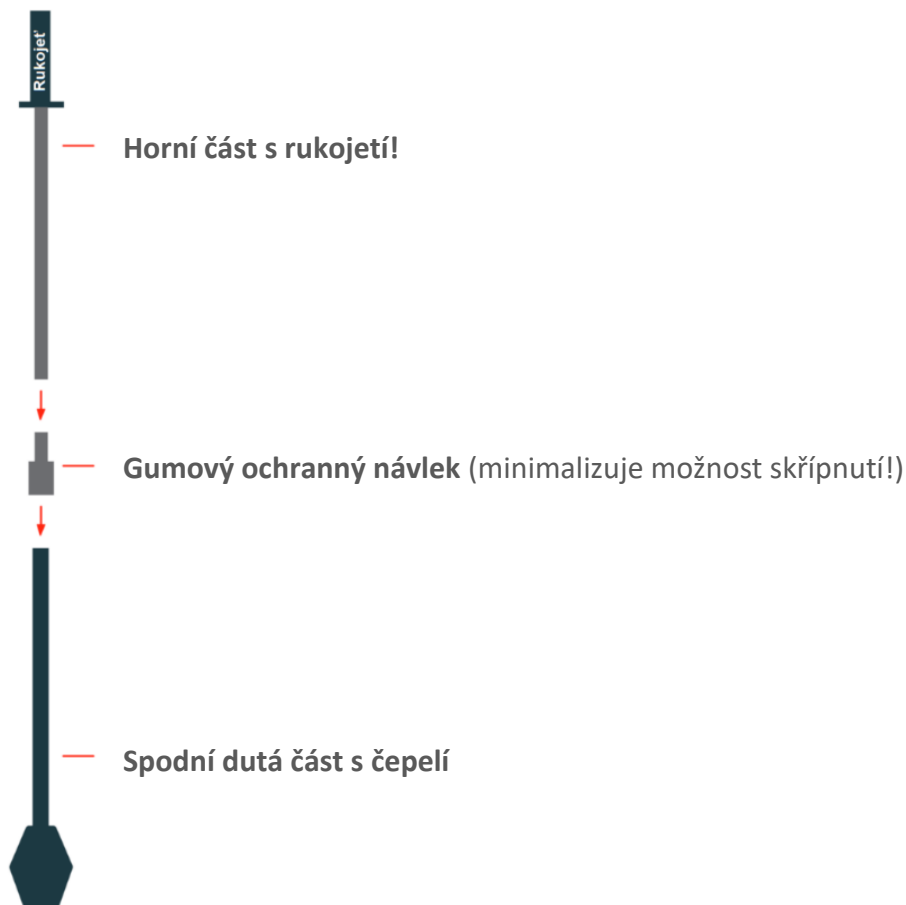
Jak složit SLAMR ?

Při sestavování nejprve navlečte na horní část (tyč s rukojetí) gumový ochranný návlek a opatrně vložte do spodní části (trubka s čepelí) Dávejte pozor, abyste si neskřípli ruce nebo prsty.

! Tip pro používání

Využijte a zapojte svaly nohou. Využijte gravitaci a přirozené váhy SLAMRU k efektivní práci. Pokud se SLAMR zasekne v děleném materiálu, pohyby ze strany na stranu jej snadno uvolníte, aniž byste namáhali záda.

POPIS ČÁSTÍ – návod



ROZMĚRY NÁSTROJE

SLAMR - kutací tyč s břitem 9kg	SLAMR MINI - kutací tyč s břitem 6kg
Celková délka: 1385 mm	Celková délka: 1070 mm
Maximální šířka čepele: 170 mm	Maximální šířka čepele: 115 mm
Výška čepele: 245 mm	Šířka čepele v dolní části: 80 mm
Délka rukojeti: 225 mm	Výška čepele: 200 mm
Celková váha: 9kg	Délka rukojeti: 160 mm
	Celková váha: 6kg

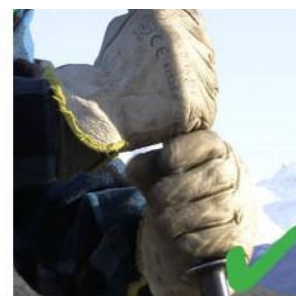


BEZPEČNOST A ÚDRŽBA

SLAMR je ostrý a těžký nástroj, který může vážně zranit. Aby byla práce se SLAMREM bezpečná, postupujte podle následujících pokynů.

BEZPEČNOST

- Používejte SLAMR vždy s respektem a ohledem na ostatní
- Dávejte pozor na předměty a kabely v podzemí. Než začnete kopat, proveďte jejich existenci.
- Používejte ochranu očí - Při použití SLAMRU mohou odlétávat kusy děleného materiálu!
- Používejte ochranu sluchu, SLAMR produkuje hlasitý opakující se zvuk (i když vlněný tlumič hluk výrazně snižuje).
- Noste ochrannou obuv, nechtěný úder SLAMRU do jakékoli části těla je nebezpečný.
- Noste rukavice a držte nástroj při práci vždy za jeho horní část (rukojeť). Dávejte pozor, abyste nestrčili ruce a prsty mezi jeho pohyblivé části. Mohlo by dojít k nepříjemnému zranění.
- Při chůzi se SLAMREM vytáhněte vnitřní tyč a vezměte ji na dva kusy.



ÚDRŽBA

Aby vám váš SLAMR vydržel po celý život, doporučujeme tyto kroky:

- Po použití očistěte nečistoty a ošetřete penetračním olejem. Skladujte v suchu.
- Vnější povrch může vykazovat rez, kov ale nebude rezivět do hloubky.
- Pravidelně promazávejte obě části, ošetřete materiál a zmírníte tření, přebytečný olej odstraňte.
- Díky silným nárazům na spodní část tyče, se časem vytlačí materiál do stran s následkem drhnutí v duté části (trubce), odstraňte jej proto pilníkem či bruskou.
- SLAMR je dodáván s vlněným tlumičem hluku (zasouvá se do duté části s čepelí). Pro správný efekt musí být pravidelně vyměňován (dle intenzity používání nástroje) za nový. Vyměňte, když bude SLAMR vydávat opakující zvuk jako kov na kov. Lze nahradit proužkem vlněné látky o rozměrech 25 cm x 3 cm nebo si v našem obchodě zakoupit náhradní. (pozor nepoužívejte syntetické materiály, při silných nárazech se taví a nejsou účinné). Výměna se provádí tak, že se svine proužek vlněné látky a vložíte do trubky s čepelí. Pomocí tyče s rukojetí zatlačte tlumič na dno trubky. Stane-li se, že se zasekne tyč v trubce, pravděpodobně je vlněný tlumič příliš opotřebovaný, zvlhlý nebo uvolněný. Vytáhněte tyč a pomocí pevného drátu jej odstraňte a otočte trubku, vyklepejte z ní zbylý odpad.



- Udržujte čepel ostrou - broušení čepele
 - Při broušení čepele používejte brusku s brusným kotoučem (nikoli řezným). Ruční pilníky jsou dobré pro odstraňování otřepů.
 - Úhly brusu závisí na použití.
 - Pro tvrdý beton, kámen nebo kámen použijte TUPÝ ÚHEL brusy
 - K sekání kořenů, kostí a dřeva používejte OSTRÝ ÚHEL brusy
 - SLAMR má při prvním zakoupení ostrý úhel
- Při extrémně velkém zatížení se může SLAMR ohnout. Stane-li se to, lze jej snadno narovnat. Oprava je jednoduchá. Najděte vrchol poloměru prohnuté části a v tomto místě působte silou v opačném směru proti prohnutí až do úplného srovnání. Případně odneste nástroj svému zámečnickovi.

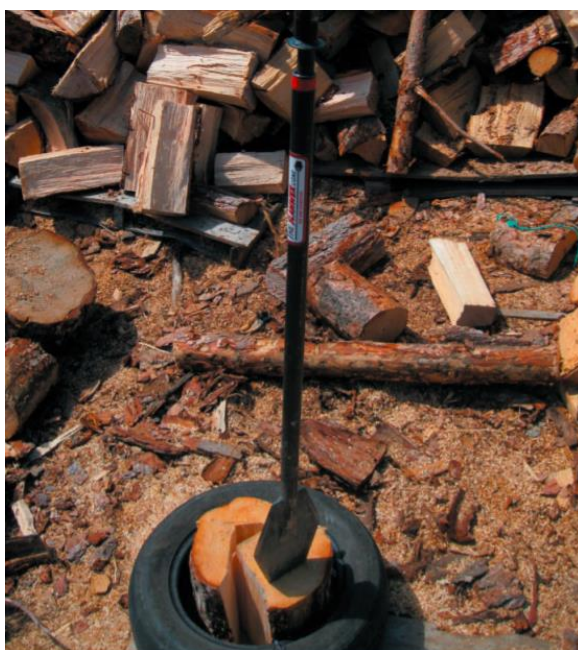
TYPY NA POUŽITÍ

- Čepel slouží k řezání, sekání a páčení, ale ne k plnohodnotnému „lopatování“. Používejte proto SLAMR při kopání děr a rýh spolu s lopatou či rýčem.
- Užitečná rada je označit si při kopání děr na SLAMRU jejich finální hloubku a použít jej jako měřidlo. Obzvláště šikovné je to při kopání nad inženýrskými sítěmi, kde je nutné od určité hloubky zvýšit obezřetnost, aby nedošlo k jejich porušení (pozor na plyn, kanalizace, elektřinu, telefon).

- HLOUBENÍ DĚR
- STAVBA OPLOTENÍ
- VÝSADBA STROMŮ A ROSTLIN



- PŘESAZOVÁNÍ STROMŮ A ROSTLIN
- ODSTRAŇOVÁNÍ PAŘEZŮ, DOLOVÁNÍ KAMENŮ
- ŠTÍPÁNÍ DŘEVA



- ROZBÍJENÍ BETONU A SKÁLY



SLAMR je velmi efektivní také při rozbíjení betonu. Jakmile praskne, sledujte trhlinu a rozdělte jej na kousky, které můžete unést. Funguje dobře také na silničním asfaltu. SLAMR pracuje velmi dobře ve spojení s pilou na beton k odstranění betonu přesně v místě řezu. Je vhodný pro instalatérské práce, odvodnění, opravy a kopání elektrického kabelu, jelikož práce s ním je přesná.

- ODSTRAŇOVÁNÍ OBKLADŮ, LEPIDEL



- ODSTRAŇOVÁNÍ LEDU A TĚŽKO ODSTRANITELNÝCH POVRCHŮ
- KOTVÍCÍ BOD

