

ŘEZNÉ SOUPRAVY

ŠPIČKOVÁ KVALITA: MAXIMÁLNÍ SPOLEHLIVOST.



PILOVÉ ŘETĚZY A VODICÍ LIŠTY STIHL

VÝKONNÉ ŘEZY. PRECIZNÍ PRÁCE. DLOUHÁ ŽIVOTNOST.

Všechny pilové řetězy a vodící lišty STIHL jsou vyvíjeny a vyráběny přímo námi. Desetiletí zkušeností z praxe a nejvyšší nároky na kvalitu zajišťují optimální podporu při každém pracovním nasazení. Naše řezné nástroje a motorové jednotky jsou dokonale sladěny. Tvrdá práce vyžaduje špičkovou kvalitu.



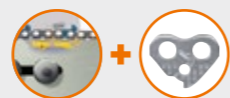
Vodící lišty STIHL Ematic

Vodící lišty Ematic zajišťují optimální a nízkoztrátový přívod adhezivního oleje do pilového řetězu Oilomatic.



Pilové řetězy STIHL Oilomatic

Jemný olejový kanál a vyražené prohlubně v každém hnacím článku zajišťují rovnoměrné a stálé mazání. Oproti běžným pilovým řetězům je tak zajištěno menší opotřebení a delší životnost.



Systém STIHL Ematic

Systém STIHL Ematic dokáže v závislosti na použité řezné soupravě a druhu dřeva snížit spotřebu oleje na mazání řetězu až o 50 % oproti soupravám bez systému Ematic. Systém se skládá z vodící lišty STIHL Ematic, pilového řetězu Oilomatic a regulovatelného nebo nízkoprůtokového olejového čerpadla.

01 TVAR ŘEZNÉHO ZUBU

Různé aplikace vyžadují různé tvary zubů, které určují například řezný výkon a chování při řezu. Více o tvarech zubů našich řetězů od strany 68.

02 ZNAČKY OPOTŘEBENÍ

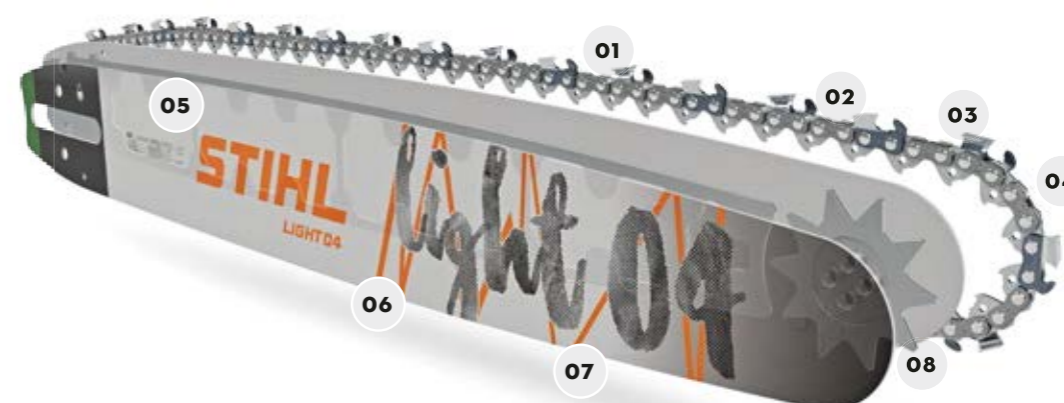
Pro orientaci jsou řezné zuby pilových řetězů STIHL opatřeny značkami na patě zubu. Ukazují, do jaké míry lze zub znovu brousit nebo jak moc je opotřebený.

03 VRSTVA TVRDÉHO CHROMU

Pro zvýšení odolnosti řezných zubů proti opotřebení jsou řezné části zubů při výrobě elektrolyticky pochromovány.

04 PROTAHOVÁNÍ

Řetězy STIHL jsou na konci výrobního procesu protaženy při konstantním vysokém tahu. To minimalizuje prodlužování řetězu při prvním použití a prodlužuje dobu mezi napínáním.



05 INFORMAČNÍ SERVISNÍ POLE

Zde najdete všechny informace, které potřebujete k výběru správného pilového řetězu.

06 HMOTNOSTNĚ OPTIMALIZOVANÁ A STABILNÍ KONSTRUKCE

Vodící lišty STIHL „light“ jsou vyrobeny ze tří elektricky svařených kovových plátů, přičemž prostřední plát je z velké části vyříznut. To zajišťuje vysokou stabilitu, snižuje hmotnost a umožňuje méně namáhavou práci. Speciální lehké vodící lišty s ještě nižší hmotností jsou označeny písmenem „P“ v názvu.

07 KALENÁ DRÁŽKA PRO ŘETĚZ

Pro dlouhou životnost vodící lišty je řetězová drážka tvrzena elektromagnetickou indukcí, díky čemuž je obzvláště odolná.

08 HVĚZDICOVÝ MECHANISMUS S UZAVŘENÝM LOŽISKEM

Robustní hvězdicový mechanismus s uzavřeným ložiskem je odolný proti nečistotám a díky trvalému mazání nevyžaduje údržbu.

PILOVÉ ŘETĚZY STIHL



PRECIZNÍ ŠVÝCARSKÁ PRÁCE

Pilové řetězy STIHL se již několik desetiletí vyrábí ve vlastním závodě ve švýcarském Wilu na speciálních strojích, které jsme sami vyvinuli. Toto absolutní zaměření na výrobek je rozhodující: STIHL dnes nabízí pilové řetězy pro všechny způsoby použití, každý druh i tloušťku dřeva, všechny výkonnostní třídy a mnoho typů motorových pil. Co přitom mají všechny pilové řetězy společné: vynikající řezný výkon, dlouhou trvanlivost a mimořádně hladký chod.

HEXA

Řetěz STIHL Hexa: inovace STIHL s šestihřanným tvarem zubů – spojuje výhody plných a polozubových řetězů. Zůstává **ostrý až o 50 % déle** a tupí se až o **20 % méně** – při extrémně vysokém výkonu řezání a prořezávání, srovnatelném s řetězem Super. Nový držák pilníku 2 v 1 Hexa umožňuje intuitivní přebroušení s optimálním výsledkem. Hexa 3 má navíc díky výstupku nízký zpětný ráz. Více informací najdete na straně 71.

HEXA	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	-	3140	3133	-
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

HEXA 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	-	3138	-	-
1,3 mm	-	-	-	3141	-	-

SUPER

Pilový řetěz s plnými dlátovými zuby: **nejvyšší řezný a zapichovací výkon v nabídce STIHL**, vysoká odolnost, nízká tendence k vibracím a Super 3 s nízkým zpětným rázem díky profilovanému hnacímu článku.

SUPER	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 ^②	3623	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

SUPER 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	-	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

MICRO

Pilový řetěz s polodlátovými zuby: **univerzální použití**, vysoká kvalita řezu, dobré chování při řezu, nízké vibrace, dlouhotrvající ostrost a Micro 3 s nízkým zpětným rázem díky profilovanému hnacímu článku.

MICRO	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	3613	3693 ^②	3650	-
1,5 mm ^①	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

MICRO 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 ^②	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	-	-	-

DURO

Tvrdočerný pilový řetěz: pro řezání blízko země a pro řezání **znečištěného** dřeva, např. na stavbě, díky pancéřování obzvláště odolný a i bez opětovného broušení zůstává ostrý až **desetkrát déle než běžné řetězy**, s nízkým zpětným rázem díky profilovanému hnacímu článku.

DURO 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 ^②	-	-
1,5 mm ^①	-	-	-	-	3682	-
1,6 mm	-	-	-	-	3683	-

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① Řetězy pro pily od jiných výrobců
② Úzká řezná sada (Pro)

③ Ve srovnání s řetězem s plnými zuby, měřeno na 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PS3 Pro
④ Ve srovnání s řetězem s polovičními zuby, měřeno na 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PM3

NOVINKA

PILOVÉ ŘETĚZY PRO SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

Pro speciální a obzvláště náročné způsoby použití nabízíme pilové řetězy, které jsou přesně přizpůsobeny konkrétním aplikacím. Odpovídající vodící lišty jsou rovněž k dispozici od STIHL, viz strana 72.



CARVING

Pro mimořádně jemné řezy. Pro řezbářství a arboristiku. Zkrácená horní hrana zubu nevyžaduje při zápichovém řezu žádný tlak. Dosahuje vyšší rychlosti zapichování než běžné 1/4" řetězy.



ZÁCHRANÁŘSTVÍ (RDR)

Speciálně pro použití hasiči, záchrannými službami a technickými záchrannými sbory. Pro řezání materiálů, jako například dřevo s hřebíky, kompozitní materiály nebo neprůstřelné sklo. Řezné zuby s plnoplošným pancéřováním z odolných tvrdokovových destiček.

PILOVÉ ŘETĚZY PRO SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

	Obj. č.	Cena (Kč)	Teilung	Obj. č.	Cena (Kč)	Kompatibilní s		
CARVING	RETĚZY	3670 000 0064	390,00	1/4" P	LIŠTY	3005 000 3105	1.440,00	MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200 s 1/4" P-pilovým řetězem
		3661 000 0064 ^⑤	540,00	1/4"		3005 000 3205	1.440,00	MS 162, MS 172, MS 182, MS 212 s 3/8"-pilovým řetězem
		3661 000 0064 ^⑥	540,00	1/4"		3005 000 3205	1.440,00	MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194 s 3/8"-pilovým řetězem
ZÁCHRANÁŘSTVÍ (RDR)		3944 000 0072	5.410,00	3/8"	3003 002 9421	1.960,00	MS 462 C-MR	



PRŮMYŠLOVÉ ZPRACOVÁNÍ NEBO TĚŽBA DŘEVA HARVESTORY NEBO SPECIÁLNÍ AUTOMATY PRO ŠTÍPÁNÍ A ŘEZÁNÍ (RMHS, RMH)

Pro použití na speciálních strojích. Pro mechanizovanou těžbu dřeva a výrobu palivového dřeva. Obzvláště dlouhá životnost díky nízkému opotřebení. **Nesmí se používat na ručně vedených motorových pilách.**



PODÉLNÝ ŘEZ (RMX, PMX)

Pro použití na přístrojích pro podélný řez i malých mobilních pilových zařízeních. Umožňuje řezání rovnoběžně s vláknem dřeva. Pilový řetěz s polodlátovými zuby s vysokou kvalitou řezu, nízkou úrovní vibrací a měkkým chováním při řezu.

⑤ Pro vyřezávání je nutná přestavba na 1/4" řeznou soupravu včetně řetězky (Obj. č. Set: 1148 007 1002)
⑥ Pro vyřezávání je nutná přestavba na 1/4" řeznou soupravu (Obj. č.: 1123 640 2007)



SWISS
MADE



STIHL ADVANCED HEXA TECHNOLOGY

TO NEJLEPŠÍ Z OBOU SVĚTŮ

ŘETĚZ STIHL HEXA - SPOJUJE NEJDELŠÍ ŽIVOTNOST S MAXIMÁLNÍ OSTROSTÍ.

Díky svému jedinečnému šestihránnému řezu stanovuje řetěz Hexa od společnosti STIHL nové standardy. Vyvinutá technologie Hexa kombinuje výhody různých typů řetězů - pro bezkompromisní použití a nejvyšší účinnost. Výsledkem je klidný chod, přesné řezání a čistý řez.

AŽ

+50%

DELŠÍ OSTROST ŘETĚZU[®]







+20%

VYŠŠÍ ŘEZNÁ VÝKONNOST V POROVNÁNÍ S ŘETĚZY S POLODLÁTOVÝMI ZUBY[®]


EXTRÉMĚ VYSOKÝ ŘEZNÝ VÝKON

JEDNODUCHÉ OSTŘENÍ S ŠESTIHRANNÝM PILNÍKEM HEXA A DRŽÁKEM PILNÍKU 2 V 1 HEXA PRO OPTIMÁLNÍ VÝSLEDEK OSTŘENÍ

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO HEXA

	Obj. č.	Cena (Kč)	Dělení	Ø (mm)	Popis	
NOVINKA Držák pilníků 2 v 1 Hexa 	5607 750 4302	950,00	3/8" P Hexa	-	Praktický nástroj pro rychlé ostření zubů a hloubkového omezoče v jednom pracovním kroku. Integrovaná kompenzace tolerance pilníku (pouze u STIHL). Vylepšená ergonomie a očko pro připevnění k opasku nebo v dílně.	
	5607 750 4301	950,00	3/8" Hexa	-		
	5607 750 4300	950,00	.325" Hexa	-		
Ostřicí souprava 	5607 007 1001	585,00	3/8" P Hexa	-	Skládá se z držáku pilníku s šestihránným pilníkem, plochého pilníku a pilníkové měrky v robustní brašně.	
	5607 007 1000	585,00	3/8" Hexa, .325" Hexa	-		
Šestihránné pilníky 	5607 773 4201	53,00	3/8" P Hexa	4,2 × 200	Pro pilový řetěz Hexa (bez rukojeti pilníku).	
	5607 773 5201	53,00	3/8" Hexa, .325" Hexa	5,2 × 200		
Brusný kotouč 					Pro univerzální ostřicí přístroj STIHL.	
	5203 750 7018	660,00	3/8" Hexa	-	Univerzální ostřicí přístroj STIHL najdete na straně 85.	
5203 750 7020	600,00	3/8" P Hexa	-			
Pilníková měrka 	FL2	0000 893 4007	82,00	3/8" P Hexa	-	Ruční pilníková měrka z kalené oceli se speciálním povlakem. Dvě nastavení pro tvrdé a měkké dřevo. Háček lze použít k čištění drážky i olejového otvoru lišty.
	FL3	0000 893 4008	82,00	.325" Hexa	-	
	FL4	0000 893 4009	82,00	3/8" Hexa	-	
Univerzální měrka 	1110 893 4000	87,00	3/8" P Hexa, 3/8" Hexa, .325" Hexa	-	Pro kontrolu úhlu a ostření, délky zubů a vzdálenosti hloubkoměru, jakož i pro čištění drážky a olejového otvoru vodicí lišty.	

UPGRADE SADY HEXA

	Obj. č.	Cena (Kč)	Obsah sady			Použití pro
Pro snadnou přestavbu vaší motorové pily STIHL na nový řezný systém Hexa			Délka vodicí lišty (cm)	Dělení	Tloušťka hnacího članku (mm)	2 × pilový řetěz
Obsah sady: 2 × pilový řetěz Hexa 1 × pilník Hexa (5,2 × 200 mm) 1 × dřevěná rukojeť pro pilník Hexa						
Upgrade Kit 2	3132 007 4700	1.000,00	40	3/8"	1,6	3132 000 0060 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 3	3132 007 4701	1.090,00	45	3/8"	1,6	3132 000 0066 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 4	3132 007 4702	1.180,00	50	3/8"	1,6	3132 000 0072 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661
Upgrade Kit 5	3132 007 4703	1.370,00	63	3/8"	1,6	3132 000 0084 MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661



PROFI TIP

U řezného systému STIHL Hexa zajišťuje hladká dosedací plocha v patě zubu a neopracované plochy šestihránného pilníku konstrukčně danou hloubku záběru. S ní snadno dodržíte optimální úhel broušení. Řetěz se tak dá snadno a přesně doostřit i bez velkých zkušeností. Výsledek: mimořádně dlouhá trvanlivost ostří s téměř neměnným vysokým řezným výkonem.



Pro shlédnutí video-návodu na broušení řetězu Hexa naskenujte QR-kód.

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① např. měřeno u 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PS3 Pro
② např. měřeno u 3/8" PH3 ve srovnání s 3/8" PM3

VODICÍ LIŠTY STIHL

MAXIMÁLNÍ SPOLEHLIVOST PŘI MINIMÁLNÍ HMOTNOSTI

TŘÍDÍLNÉ VODICÍ LIŠTY

Tři elektricky svařené ocelové pláty zajišťují optimální stabilitu. U středního plátu je odebrána velká část materiálu, aby se snížila celková hmotnost, aniž by to snížilo stabilitu. Vodící lišty STIHL jsou mimořádně trvanlivé a vydrží až o 50 % déle oproti lištám jiných výrobců. Díky uzavřeným ložiskům hvězdicového mechanismu jsou vodící lišty STIHL bezúdržbové.



LIGHT S

- Pro GTA 40
- Šířka drážky 1,1 mm
- Bez hvězdicového mechanismu pro řetězy 1/4" P
- Délka řezu 15 cm"



LIGHT O1

(dosud: Rollomatic E Mini)

- Pro menší motorové pily a vyvětovací pily
- Pro pilové řetězy s roztečemi 1/4 P a 3/8 P
- Šířka drážky 1,1 mm a 1,3 mm
- S nízkými zpětnými rázy, malé nároky na údržbu
- Nýt (O1) na převodovém hvězdicovém mechanismu pro lepší odolnost středového ložiska.



LIGHT O4

(dosud: Rollomatic E)

- Pro menší až středně silné motorové pily
- Pro pilové řetězy s roztečemi 3/8 P .325" a 3/8
- Šířka drážky 1,1 mm, 1,3 mm a 1,6 mm
- V nízkými zpětnými rázy, malé nároky na údržbu
- Čtyři nýty (O4) na převodovém hvězdicovém mechanismu pro vysokou stabilitu



LIGHT O6

(dosud: Rollomatic E)

- Pro vysoce výkonné motorové pily a nejnáročnější použití
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8
- Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm
- Robustní konstrukce lišty se šesti nýty (O6) na vodícím kolečku

LEHKÉ LIŠTY

Díky speciálnímu výrobnímu postupu došlo ke snížení hmotnosti lehkých lišt STIHL oproti běžným lištám. To nejen usnadňuje práci s pilou, ale také snižuje zátěž uživatele, zejména při profesionální péči o stromy a v lesnictví. Lehké lišty jsou k dispozici pro malé a lehké řetězové pily až po výkonné pily určené pro těžbu.



LIGHT P01

(dosud: Rollomatic E Mini Light)

- Pro menší motorové pily a vyvětovací pily
- Z polyamidu (P) vyztuženého skleněnými vlákny kvůli snížení hmotnosti až o 25 % oproti běžným lištám
- Bezúdržbové ložisko
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8 P
- Šířka drážky 1,1 mm



LIGHT P04

(dosud: Rollomatic E Light)

- Pro menší až středně silné motorové pily
- Z polyamidu (P) vyztuženého skleněnými vlákny kvůli snížení hmotnosti až o 30 % oproti běžným lištám
- Bezúdržbové ložisko
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8 P
- Šířka drážky 1,3 mm



LIGHT X

(dosud: Rollomatic ES Light)

- Pro vysoce výkonné motorové pily a profesionální použití v lese
- Ze speciální oceli odolné vůči opotřebení s vyfrézovanými dutinami kvůli snížení hmotnosti až o 30 % oproti běžným lištám se špičkou
- S výměnnou špičkou lišty a bezúdržbovým ložiskem vodícího kolečka
- Bezúdržbové ložisko
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8
- Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm

PLNÉ LIŠTY A LIŠTY SE ŠPIČKOU

Vodící lišty z plné oceli. Kalená speciální ocel zajišťuje vysokou stabilitu a nosnost. Pro použití s motorovými pilami středního až vysokého výkonu. Osvědčená klasika – spolehlivá a trvanlivá.



STRONG X

(dosud: Rollomatic ES)

- Pro profesionální použití s vysoce výkonnými motorovými pilami
- Zvlášť stabilní plná ocelová lišta s dlouhou životností
- S výměnitelnou špičkou vodící lišty
- Bezúdržbové ložisko
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8" a .404
- Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm



STRONG S

(dosud: Duromatic E)

- Pro nejnáročnější použití v lese s vysoce výkonnými motorovými pilami
- Zvlášť stabilní plná lišta s dlouhou životností a ochranným navařeným tvrdokovem (stellit) na hrotu lišty
- Pro pilové řetězy s roztečí 3/8" a .404
- Šířka drážky 1,3 mm a 1,6 mm



NOVÝ DESIGN VODICÍ LIŠTY

STIHL v současné době reorganizuje výrobu vodících lišt. Z logistických důvodů proto můžete při objednání této vodící lišty obdržet výrobek s odlišným názvem a designem. **Výrobky jsou technicky stejné, liší se pouze designem a názvem výrobku.** Za to se případně omlouváme.

SPECIÁLNÍ LIŠTY



CARVING

(dosud: Carving E)

- Speciální vodící lišta pro řezbářské práce
- Pro pilové řetězy s roztečí 1/4" P a 1/4"
- Šířka drážky 1,1 mm a 1,3 mm
- S ochranným tvrdokovovým pancéřováním (Stellite) na špičce lišty
- Obzvláště nízký sklon ke zpětnému rázu, lehká, s optickou vodící pomůckou



SPECIÁLNÍ LIŠTA „CENTENNIAL EDITION“

Sériová vodící lišta v limitovaném designu k 100. výročí společnosti STIHL.

SPECIÁLNÍ EDICE 100 LET STIHL

Obj. č.	Cena (Kč)	Délka vodící lišty	Šířka drážky	Rozteč
Light 01				
3005 835 3405	790,00	30 cm	1,1 mm	1/4" P
3005 835 3905	825,00	30 cm	1,1 mm	3/8" P
Light 04				
3005 835 4809	1.020,00	35 cm	1,3 mm	3/8" P
3005 835 4409	1.020,00	35 cm	1,1 mm	3/8" P
3003 835 6813	1.130,00	40 cm	1,6 mm	.325"
Light 06				
3003 835 5221	1.400,00	50 cm	1,6 mm	3/8"

VODICÍ LIŠTY STIHL JSOU NYNÍ VHODNÉ I PRO MOTOROVÉ PILY JINÝCH VÝROBCŮ!

Zažijte pravou kvalitu STIHL - až o 50 % delší životnost oproti běžným výrobcům vodících lišt. Tyto mimořádně spolehlivé lišty STIHL pro cizí značky jsou díky robustnímu hvězdicovému mechanismu s uzavřeným ložiskem velmi dobře chráněny proti vnikání nečistot a díky trvalému mazání ložisek jsou bezúdržbové, což je hlavní rozdíl oproti běžným dodavatelům lišt.



LIGHT 04 - A041

- Šířka drážky 1,3 mm
- 3/8" P

Obj. č.	Cena (Kč)	Délka vodící lišty (cm)	Šířka drážky (mm)
3050 008 0305	875,00	30	1,3
3050 008 0309	970,00	35	1,3
3050 008 0313	1.070,00	40	1,3



LIGHT 04 - K095

- Šířka drážky 1,3 mm und 1,5 mm
- .325"

Obj. č.	Cena (Kč)	Délka vodící lišty (cm)	Šířka drážky (mm)
3051 008 0513	1.070,00	40	1,3
3051 008 0517	1.170,00	45	1,3
3051 008 0621	1.270,00	50	1,3
3051 008 0613	1.070,00	40	1,5
3051 008 0617	1.170,00	45	1,5
3051 008 0521	1.270,00	50	1,5

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

NAJDĚTE TU SPRÁVNOU ŘEZNOU SOUPRAVU

Pro efektivní použití vaší motorové pily se musí optimálně hodit k vodící liště a pilovému řetězu. Ukážeme vám, jak postupovat při výběru správné řezné soupravy.

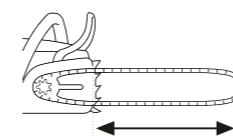
VÝBĚR VODICÍ LIŠTY

Vhodnou vodící lištu vyberte na základě požadované **délky lišty a šířky drážky vašeho modelu motorové pily.**



Model motorové pily

Číslo modelu vaší motorové pily naleznete na typovém štítku na boku vašeho stroje nebo na vnitřní straně brzdy řetězu.



Délka lišty

Potřebná délka lišty závisí na vašem způsobu použití.



Tloušťka vodícího článku/šířka drážky

Vodící články vedou pilový řetěz v liště. Šířka drážky vodící lišty a tloušťka hnacího článku pilového řetězu musí navzájem souhlasit.

VÝBĚR PILOVÉHO ŘETĚZU

Po výběru vhodné vodící lišty můžete podle technických údajů uvedených v servisním poli vodící lišty (rozteč a šířka drážky) zjistit **11místné objednávací číslo** příslušného pilového řetězu.



Typ řetězu

Typ řetězu je určen tvarem řezného zubu. Vhodný typ řetězu se musí zvolit na základě požadovaných vlastností pilového řetězu.



Počet vodících článků

4místné objednávací číslo dílu se získá v závislosti na typu řetězu, rozteči řetězu a šířce drážky / tloušťce hnacího článku. Vhodná rozteč řetězu je uvedena na servisním políčku vodící lišty.

ČÍSLO OBJEDNÁVKY VODICÍ LIŠTY

NALEZNETE OD **STRANY 76**

ČÍSLO OBJEDNÁVKY PILOVÉHO ŘETĚZU


NALEZNETE OD **STRANY 78**



PORADCE PRO ŘETĚZY A LIŠTY STIHL



Naskenujte QR kód a najděte správný pilový řetěz nebo vodící lištu pro svou řetězovou pilu pohodlně online. Zadejte některé informace, např. model řetězové pily, požadovanou specifikaci a použití a my vám doporučíme optimální řetěz nebo vodící lištu..

VODICÍ LIŠTY					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT		LIGHT		LIGHT S		LIGHT O1		LIGHT O4		LIGHT O6		ROLLOMATIC ES		DUROMATIC E	
	Délka lišty ^① (cm)	Rozteč (Zoll)	Tloušťka hncího článku / šířka drážky (mm)	Počet zubů vratné hvězdice	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)		
AKUMULÁTOROVÁ MINIPILA																						
GTA 26	10	¼ P	1,1	-	-	-	-	-	3007 003 0101	-	-	-	-	246,00	-	-	-	-	-	-		
GTA 30	15	¼ P	1,1	6	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	-	450,00	-	-	-	-	-	-		
GTA 40	15	¼ P	1,1	-	-	-	-	-	-	3008 000 0802	-	-	-	820,00	-	-	-	-	-	-		
	20	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3008 000 0202	-	-	450,00	-	-	-	-	-	-		
GTA 40	20	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3008 000 0203	-	-	535,00	-	-	-	-	-	-		
MOTOROVÉ PILY																						
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	635,00	-	-	-	-	-	-		
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	30	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	715,00	-	-	-	-	-	-		
	35	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3409	-	-	800,00	-	-	-	-	-	-		
MSA 161 T	25	¼ P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	635,00	-	-	-	-	-	-		
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180 ^② , MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	30	¾ P	1,1	7	3005 000 7605	865,00	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	715,00	-	-	-	-	-	-		
	35	¾ P	1,1	7	-	-	-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	745,00	-	-	-	-	-	-		
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 ^③ , MS 251 ^③ , MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③ , MSA 220 C-B	40	¾ P	1,1	7	-	-	-	-	-	-	3005 000 3909	-	-	830,00	-	-	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,1	7	-	-	-	-	-	-	3005 008 3913	-	-	915,00	-	-	-	-	-	-		
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 ^③ , MS 251 ^③ , MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③ , MSA 220 C-B	30	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	-	875,00	-	-	-	-		
	30	¾ P	1,3	9	3005 000 7405	1.010,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	-	875,00	-	-	-	-		
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 ^③ , MS 251 ^③ , MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③ , MSA 220 C-B	35	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4409	-	-	970,00	-	-	-	-		
	35	¾ P	1,3	9	3005 000 7409	1.120,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4809	-	-	970,00	-	-	-	-		
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 ^③ , MS 251 ^③ , MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③ , MSA 220 C-B	40	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4413	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,3	9	3005 000 7413	1.230,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
MSE 250	37	¾ P	1,6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6111	-	-	1.010,00	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6113	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
	45	¾ P	1,6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 7717	-	-	1.170,00	-	-	-	-		
MS 201 T, MSA 220 T	30	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	-	875,00	-	-	-	-		
	30	¾ P	1,3	9	3005 000 7405	1.010,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4805	-	-	875,00	-	-	-	-		
MS 201 T, MSA 220 T	35	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4409	-	-	970,00	-	-	-	-		
	35	¾ P	1,3	9	3005 000 7409	1.120,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4809	-	-	970,00	-	-	-	-		
MS 201 T, MSA 220 T	40	¾ P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4413	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,3	9	3005 000 7413	1.230,00	-	-	-	-	-	-	3005 000 4813	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
MS 261, MS 271, MS 291, MSA 300	32	.325	1,3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5306	-	-	915,00	-	-	-	-		
	35	.325	1,3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 3309	-	-	970,00	-	-	-	-		
	37	.325	1,6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6811	-	-	1.010,00	-	-	-	-		
	40	.325	1,3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 3313	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
MS 311, MS 362, MS 391	40	.325	1,6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6813	-	-	1.070,00	-	-	3003 000 9213	1.500,00		
	35	¾ P	1,6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 7709	-	-	970,00	-	-	-	-		
MS 311, MS 362, MS 391	37	¾ P	1,6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6111	-	-	1.010,00	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 6113	-	-	1.070,00	-	-	-	-		
MS 311, MS 362, MS 391	45	¾ P	1,6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 008 7717	-	-	1.170,00	-	-	-	-		
	40	¾ P	1,6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5213	1.130,00	-	-	3003 000 9213	1.500,00	-	-		
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	45	¾ P	1,6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 5217	1.230,00	-	-	-	-	-	-		
	50	¾ P	1,3	11	-	-	3003 000 2221	2.440,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 8621	1.780,00		
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	50	¾ P	1,6	11	-	-	3003 000 2021	2.440,00	-	-	-	-	3003 000 5221	1.330,00	-	-	-	-	3003 000 9221	1.780,00		
	63	¾ P	1,6	11	-	-	3003 000 2031	2.940,00	-	-	-	-	3003 000 5231	1.600,00	-	-	-	-	-	-		

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty
② Od roku výroby 2014

③ U MS 231 a MS 251 (délka lišty 35 a 40 cm), u MSE 170, MSE 190, MSE 210 a MSE 230 (délka lišty 30, 35 a 40 cm) je v provedení se zařízením pro rychlonapínání řetězu sedmizubá řetězka a jeden článek řetězu navíc.

NOVINKA

VODICÍ LIŠTY					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT		LIGHT		LIGHT S		LIGHT O1		LIGHT O4		LIGHT O6		ROLLOMATIC ES		DUROMATIC E		
	Délka lišty ^① (cm)	Rozteč (Zoll)	Tloušťka hnacího článku / šířka drážky (mm)	Počet zubů vratné hvězdice	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)			
MS 661	71	3/8	1,6	11	-	-	3003 000 2038	3.240,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	80	3/8	1,6	11	-	-	3003 000 2046	3.580,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	90	3/8	1,3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3003 000 8853	3.030,00	-	-	-	-	-		
	90	3/8	1,6	11	-	-	3003 000 2053	3.960,00	-	-	-	-	-	-	3003 000 6053	3.030,00	-	-	-	-	-		
MS 881 [Ⓞ]	53	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223	1.860,00	
	63	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9231	2.240,00	
	75	.404	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	2.590,00	-	-	-	-	-	-	
VYVĚTVOVACÍ PILY																							
HTA 30	20	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3008 000 0203	-	-	535,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150 [Ⓞ] , HTA 160	25	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	635,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HTA 150 [Ⓞ]	30	1/4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	715,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	3/8 P	1,1	7	3005 000 7605	865,00	-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	745,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HT 56	30	3/8 P	1,1	9	-	-	-	-	-	-	-	3005 000 4405	-	875,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	3/8 P	1,1	7	3005 000 7605	865,00	-	-	-	-	3005 000 3905	-	-	745,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PILOVÉ ŘETĚZY					MICRO		MICRO 3		SUPER		SUPER 3		HEXA		HEXA 3		DURO 3	
	Délka vodící lišty ^① (cm)	Rozteč (Zoll)	Tloušťka hnacího článku / šířka drážky (mm)	Počet hnacích článků	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)	
AKUMULÁTOROVÁ MINIPILA																		
GTA 26	10	1/4 P	1,1	28	-	-	-	-	171,00	3670 000 0028	-	-	-	-	-	-	-	-
GTA 30, GTA 40	15	1/4 P	1,1	38	-	-	-	-	232,00	3670 000 0038	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	1/4 P	1,1	44	-	-	-	-	265,00	3670 000 0044	-	-	-	-	-	-	-	-
MOTOROVÉ PILY																		
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	1/4 P	1,1	56	-	-	-	-	345,00	3670 000 0056	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	30	1/4 P	1,1	64	-	-	-	-	390,00	3670 000 0064	-	-	-	-	-	-	-	-
	35	1/4 P	1,1	72	-	-	-	-	440,00	3670 000 0072	-	-	-	-	-	-	-	-
MSA 161 T	25	1/4 P	1,1	57	-	-	-	-	350,00	3670 000 0057	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	65	-	-	-	-	400,00	3670 000 0065	-	-	-	-	-	-	-	-
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180 [Ⓞ] , MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	-	310,00	3610 000 0044	-	-	-	-	3138 000 0044	340,00	-	-
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	-	-	355,00	3610 000 0050	-	3699 000 0050	355,00	-	3138 000 0050	390,00	-	-
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	-	-	390,00	3610 000 0055	-	3699 000 0055	390,00	-	3138 000 0055	430,00	-	-
	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	-	310,00	-	-	3699 000 0044	310,00	-	3138 000 0044	340,00	-	-
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231 [Ⓞ] , MS 251 [Ⓞ] , MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170 [Ⓞ] , MSE 190 [Ⓞ] , MSE 200 [Ⓞ] , MSE 210 [Ⓞ] , MSE 230 [Ⓞ] , MSA 220 C-B	30	3/8 P	1,3	44	3613 000 0044	-	-	-	340,00	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	340,00	-	-	-	3612 000 0044	945,00
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	-	-	355,00	-	-	3699 000 0050	355,00	-	3138 000 0050	390,00	-	-
	35	3/8 P	1,3	50	3613 000 0050	-	-	-	385,00	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	385,00	-	-	-	3612 000 0050	1.070,00
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	-	-	390,00	-	-	3699 000 0055	390,00	-	3138 000 0055	430,00	-	-
40	3/8 P	1,3	55	3613 000 0055	-	-	-	420,00	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	420,00	-	-	-	3612 000 0055	1.180,00	

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty
 ② Od roku výroby 2014

③ U MS 231 a MS 251 (délka lišty 35 a 40 cm), u MSE 170, MSE 190, MSE 210 a MSE 230 (délka lišty 30, 35 a 40 cm) je v provedení se zařízením pro rychlonapínání řetězu sedmizubá řetězka a jeden článek řetězu navíc.

④ Varianta pro péči o zeleň
 ⑤ Varianta pro lesnické práce
 ⑥ Platí pro řetězku se sedmi zuby; u řetězky s osmi zuby o jeden hnací článek více

NOVINKA

PILOVÉ ŘETĚZY					MICRO	MICRO 3	SUPER	SUPER 3	HEXA	HEXA 3	DURO 3			
	Délka vodící lišty ^① (cm)	Rozteč (Zoll)	Tloušťka hnacího článku / šířka drážky (mm)	Počet hnacích článků	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Obj. č.	Cena (Kč)	Obj. č.	Cena (Kč)
MSE 250	37	3/8	1,6	56	3652 000 0056	-	3621 000 0056	3626 000 0056	465,00	-	-	-	3683 000 0056	1.300,00
	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	500,00	-	-	-	3683 000 0060	1.390,00
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	545,00	-	-	-	3683 000 0066	1.530,00
MS 201 T, MSA 220 T	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	310,00	-	3138 000 0044	340,00	-	-
	30	3/8 P	1,3	44	3613 000 0044	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	340,00	-	-	-	3612 000 0044	945,00
	35	3/8 P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	355,00	-	3138 000 0050	390,00	-	-
	35	3/8 P	1,3	50	3613 000 0050	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	385,00	-	-	-	3612 000 0050	1.070,00
	40	3/8 P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	390,00	-	3138 000 0055	430,00	-	-
	40	3/8 P	1,3	55	3613 000 0055	-	-	3616 000 0055	420,00	-	-	-	3612 000 0055	1.080,00
MS 261, MS 271, MS 291, MSA 300	32	.325	1,3	56	3693 000 0056	-	3690 000 0056	-	405,00	3140 000 0056	3141 000 0056	415,00	-	-
	35	.325	1,3	60	3693 000 0060	-	3690 000 0060	-	435,00	3140 000 0060	3141 000 0060	445,00	3696 000 0060	1.220,00
	37	.325	1,6	62	3686 000 0062	-	3639 000 0062	-	450,00	-	-	-	-	-
	40	.325	1,3	67	3693 000 0067	-	3690 000 0067	-	485,00	3140 000 0067	3141 000 0067	500,00	3696 000 0067	1.360,00
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	-	3639 000 0067	-	485,00	-	-	-	-	-
MS 311, MS 362, MS 391	37	3/8	1,6	56	3652 000 0056	-	3621 000 0056	3626 000 0056	465,00	3132 000 0056	-	475,00	3683 000 0056	1.300,00
	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	-	-	-	500,00	3133 000 0060	-	510,00	-	-
	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	500,00	3132 000 0060	-	510,00	3683 000 0060	1.390,00
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	-	-	-	545,00	3133 000 0066	-	560,00	-	-
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	545,00	3132 000 0066	-	560,00	3683 000 0066	1.530,00
	40	3/8	1,3	60	3650 000 0060	-	-	-	500,00	3133 000 0060	-	510,00	-	-
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	3/8	1,6	60	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	500,00	3132 000 0060	-	510,00	3683 000 0060	1.390,00
	45	3/8	1,3	66	3650 000 0066	-	-	-	545,00	3133 000 0066	-	560,00	-	-
	45	3/8	1,6	66	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	545,00	3132 000 0066	-	560,00	3683 000 0066	1.530,00
	50	3/8	1,3	72	3650 000 0072	-	3623 000 0072	-	595,00	3133 000 0072	-	610,00	-	-
	50	3/8	1,6	72	3652 000 0072	-	3621 000 0072	3626 000 0072	595,00	3132 000 0072	-	610,00	3683 000 0072	1.670,00
	63	3/8	1,3	84	3650 000 0084	-	-	-	695,00	3133 000 0084	-	715,00	-	-
MS 500i, MS 661	63	3/8	1,6	84	3652 000 0084	-	3621 000 0084	3626 000 0084	695,00	3132 000 0084	-	715,00	3683 000 0084	1.950,00
	71	3/8	1,3	91	3650 000 0091	-	-	-	755,00	3133 000 0091	-	775,00	-	-
	71	3/8	1,6	91	3652 000 0091	-	3621 000 0091	3626 000 0091	755,00	3132 000 0091	-	775,00	3683 000 0091	2.110,00
	80	3/8	1,3	105	-	-	-	-	-	3133 000 0105	-	890,00	-	-
	80	3/8	1,6	105	3652 000 0105	-	3621 000 0105	3626 000 0105	870,00	3132 000 0105	-	890,00	3683 000 0105	2.430,00
	90	3/8	1,3	114	3650 000 0114	-	-	-	945,00	3133 000 0114	-	965,00	-	-
MS 661	90	3/8	1,6	114	3652 000 0114	-	3621 000 0114	3626 000 0114	945,00	3132 000 0114	-	965,00	3683 000 0114	2.640,00
	53	.404	1,6	68	3668 000 0068	-	3946 000 0068	-	635,00	-	-	-	-	-
	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	745,00	-	-	-	-	-
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	850,00	-	-	-	-	-
MS 881 [Ⓞ]	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	970,00	-	-	-	-	-
VYVĚTVOVACÍ PILY														
HTA 30	20	1/4 P	1,1	44	-	3670 000 0044	-	-	265,00	-	-	-	-	-
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 66, HTA 86, HTA 135, HTA 150 [Ⓞ] , HTA 160	25	1/4 P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	345,00	-	-	-	-	-
	30	1/4 P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	390,00	-	-	-	-	-
HTA 150 [Ⓞ]	30	3/8 P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	310,00	-	-	-	-	-
	30	3/8 P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	310,00	-	-	-	-	-
HT 56	30	3/8 P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	310,00	-	-	-	-	-

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč

① Skutečná řezná délka je menší než uváděná délka lišty
 Ⓞ Od roku výroby 2014

③ U MS 231 a MS 251 (délka lišty 35 a 40 cm), u MSE 170, MSE 190, MSE 210 a MSE 230 (délka lišty 30, 35 a 40 cm) je v provedení se zařízením pro rychlonapínání řetězu sedmizubá řetězka a jeden článek řetězu navíc.

④ Varianta pro péči o zeleň

⑤ Varianta pro lesnické práce

Ⓞ Platí pro řetězku se sedmi zuby; u řetězky s osmi zuby o jeden hnací článek více

NOVINKA



CUT KITS

Obj. č.	Cena (Kč)	Obsah sady						Kompatibilní s	
I ten nejlepší pilový řetěz se časem otupí. Pokud je během práce potřeba řetěz naostřit nebo pokud je třeba celou řeznou soupravu vyměnit, máme pro vás to správné řešení. STIHL Cut Kits jsou kombinace specifické pro daný model, které se skládají ze dvou částí, pilového řetězu a vodící lišty ve výhodném balení. To vám dává možnost snadno si vybrat řeznou soupravu optimálně přizpůsobenou vaší řetězové pile.									
Obsah sady: 2 x pilový řetěz 1 x vodící lišta									
		Délka vodící lišty (cm)	Rozteč řetězu	Tloušťka hnacího článku (mm)	Pilový řetěz typu STIHL Oilomatic®	2 x pilový řetěz	1 x vodící lišta		
Cut Kit 1	3007 000 9900	530,00	10	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0028	3007 003 0101	GTA 26
Cut Kit 2	3005 000 9900	1.230,00	30	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0044	3005 000 3905	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172
Cut Kit 3	3005 000 9901	1.390,00	35	3/8" P	1,1	PM3®	3610 000 0050	3005 008 3909	MS 162, MS 170, MS 171, MS 172, MS 180, MS 181
Cut Kit 4	3005 000 9902	1.570,00	35	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0050	3005 000 4809	MS 180, MS 182, MS 211, MS 212, MS 231
Cut Kit 5	3005 000 9903	1.720,00	40	3/8" P	1,3	PM3	3636 000 0055	3005 000 4813	MS 182, MS 211, MS 212
Cut Kit 6	3005 000 9904	1.350,00	30	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0064	3005 008 3405	MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MS 151
Cut Kit 7	3005 000 9905	1.520,00	35	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0072	3005 008 3409	MSA 80, MSA 200
Cut Kit 8	3005 000 9906	1.570,00	35	3/8" P	1,3	PM3	3616 000 0050	3005 000 4809	MSA 220
Cut Kit 10	3003 000 9901	1.840,00	40	.325"	1,3	RS Pro	3690 000 0067	3003 000 3313	MS 261, MS 271, MSA 300
Cut Kit 14	3005 000 9909	1.350,00	30	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0044	3005 000 4405	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201/ MS 200 T
Cut Kit 15	3005 000 9910	1.520,00	35	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0050	3005 000 4409	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201/ MS 200 T
Cut Kit 16	3005 000 9911	1.670,00	40	3/8" P	1,1	PS3 Pro	3699 000 0055	3005 000 4413	MSA 220, MS 194, MS 182, MS 212, MS 201/ MS 200 T
Cut Kit 18	3008 000 9900	825,00	15	1/4" P	1,1	PM3	3670 000 0038	3008 000 0202	GTA 30, GTA 40

Doporučená maloobchodní cena výrobce v Kč









- ① Podrobné vysvětlení typů pilových řetězů STIHL od strany 68
 ② Úzká řezná sada
 ③ Nelze použít s 3/8" Hexa
 ④ Drážka 1,1 mm

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PILOVÉ ŘETĚZY





	Obj. č.	Cena (Kč)	Rozteč	Ø (mm)	Popis	
Držák pilníku 2 v 1 	5605 750 4306	905,00	1/4" P	3,2	Praktická pomůcka k rychlému naostření zubů a omezovače hloubky v jednom pracovním kroku. Ideální pro pilové řetězy s obým broušením. Pro pilové řetězy 1/4"-P, 3/8"-P, .325", 3/8" a .404", integrované vyrovnání tolerance pilníku (pouze u STIHLu).	
	5605 750 4303	905,00	1/4" u. 3/8" P	4,0		
	5605 750 4304	905,00	.325"	4,8		
	5605 750 4305	905,00	3/8"®	5,2		
Náhradní pilník pro 1/4"-P 	0000 893 6401	46,00	-	3,2 x 200	Příslušenství pro držák pilníku 2 v 1	
Náhradní plochý pilník pro omezovač hloubky 	0814 252 3001	193,00	-	-	Příslušenství pro držák pilníku 2 v 1 Úprava hloubkového dorazu. Pro držák pilníku 2 v 1.	
Ostřicí souprava 	5605 007 1000	585,00	1/4" P	-	Skládá se z držáku pilníku s šestihřanným pilníkem, plochého pilníku a pilníkové měrky v robustní brašně.	
	5605 007 1027	585,00	1/4" a 3/8" P	-		
	5605 007 1028	585,00	.325"	-		
	5605 007 1029	585,00	3/8"	-		
Držák pilníku s kulatým pilníkem 	5605 750 4300	260,00	1/4" P	3,2	-	
	5605 750 4327	260,00	1/4" a 3/8" P	4,0		
	5605 750 4328	260,00	.325"	4,8		
	5605 750 4329	260,00	3/8"	5,2		
	5605 773 4006	41,00	1/4" a 3/8" P	4,0 x 200		
Kulaté pilníky na pilové řetězy 	5605 773 4806	41,00	.325"	4,8 x 200	Pro ostřicí sady STIHL, držák pilníku a držák pilníku 2 v 1.	
	5605 773 5206	41,00	3/8"	5,2 x 200		
	5605 773 5506	41,00	.404"	5,5 x 200		
	5605 773 4506	41,00	-	4,5 x 200		
	5605 771 3206	41,00	1/4" P	3,2 x 150		Není vhodné pro držák pilníku 2 v 1
Plochý pilník 	0814 252 3356	81,00	-	-	K přesné úpravě omezovače hloubky. 150 mm.	
Trojúhelníkový pilník 	0811 421 8971	116,00	-	-	Pro FG 2 a FG 3 pro opracování hloubkových omezovačů a pro pilové kotouče se špičatými zuby. Pro FG 2 a FG 3	
Vodítka držáků pilníků FF 1 	5614 000 7504	350,00	1/4" P	3,2	Exkluzivní vodítko pilníku STIHL. Pro přesnou a snadnou manipulaci s pilníkem a odborné ostření řetězu. Ideální doplněk k ostřicím sadám STIHL, malá náhama, pilník není součástí dodávky.	
	5614 000 7503	350,00	1/4", 3/8" P®	4,0		
	5614 000 7501	350,00	.325"	4,0		
	5614 000 7500	350,00	3/8"	5,2		
Ostřicí přístroj FG 2® 	7024 200 0023	4.230,00	-	-	Přesný ruční ostřicí přístroj z kovu. Pro upevnění na stůl, bez rukojeti pilníku a pilníku.	
Pilníkové měrky 	FL1	0000 893 4006	82,00	1/4" P	-	K ruční úpravě omezovače hloubky z kalené oceli se speciální povrchovou úpravou. Dvě nastavení pro tvrdé dřevo a měkké dřevo. Háčkem je možné čistit jak drážku lišty, tak i otvor pro olej v liště.
	FL2	0000 893 4007	82,00	3/8" P	-	
	FL3	0000 893 4008	82,00	.325"	-	
	FL4	0000 893 4009	82,00	3/8"	-	
	FL5	0000 893 4010	82,00	.404"	-	
Univerzální měrka 	0000 893 4005	87,00	1/4" P	-	Ke kontrole náběhového úhlu a úhlu ostří, délky zubů a vzdálenosti omezovače hloubky a také k čištění drážky a vstupního otvoru pro olej ve vodící liště.	
	1106 893 4000	87,00	.404"	-		
	1110 893 4000	87,00	1/4", 3/8" P, .325", 3/8"	-		

- ® Drážka 1,3 mm
 ® Obrázky ukazují speciální výbavu
 ® Není vhodné pro pilový řetěz 1/4"-PM3

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PILOVÉ ŘETĚZY

	Obj. č.	Cena (Kč)	Rozteč	Ø (mm)	Popis
Násady pilníků					
	0811 490 7862	38,00	-	-	Dřevěná násada. Pro 3,2 mm trojhranné, ploché, kulaté a šestihhranné pilníky
	0811 490 7860	38,00	-	-	Dřevěná rukojeť. Pro trojhranné, ploché, kulaté a šestihhranné od 4,0 do 5,5 mm
	0000 881 4504	55,00	-	-	Pro kulaté a šestihhranné pilníky od 3,2 do 5,5 mm a všechny ploché pilníky
	0000 881 4500	81,00	-	-	Plastová rukojeť s ostřicími úhly. Pro kulaté pilníky od 3,2 do 5,5 mm
	FH 1 0000 881 4502	119,00	-	-	Měkká rukojeť s ostřicími úhly. Pro kulaté pilníky od 3,2 do 5,5 mm
	FH 3 0000 881 4503	93,00	-	-	Měkká rukojeť. Pro ploché pilníky do 150 mm.
Ostřicí mřížka					
	0000 750 9900	165,00	-	-	Pomůcka pro ostření řetězu má naznačené linie pod úhlem 25 a 30 st., přichytí se na lištu pomocí dvou magnetů.
Držáky pro ostření					
	S 260 0000 881 0402	495,00	-	-	Lehké a snadno ovladatelné provedení. Možnost jednoduchého zaražení do dřeva a snadné upevnování vodící lišty, včetně praktické brašny s popruhem.
	L 700 0000 881 0403	715,00	-	-	Velké a robustní provedení. Možnost jednoduchého zaražení do dřeva.

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO PILOVÉ ŘETĚZY

	Obj. č.	Cena (Kč)	Rozměry (cm)	Popis
Roznýtovačka na řetězy NG 4				
	7024 200 0024	7.070,00	-	K otevírání nýtů pilového řetězu.
Nýtovačka NG 5				
	7024 200 0025	8.340,00	-	K nýtování pilových řetězů.
Krabička pro uložení pilových řetězů				
	0000 882 5900	111,00	18 x 12 x 4	Robustní, lehká plastová krabička. Dvě přepážky.
Základní přístroj STIHL USG				
	5203 200 0008	13.290,00	-	Univerzální ostříž pro ostření všech pilových řetězů STIHL, pilových kotoučů pro přístroje FS a nože nůžek na živé ploty. Kompletní s otočným suportem pro všechny pilové řetězy STIHL Oilomatic a dvěma tvarovanými brusnými kotouči. Vhodné také pro ostření pilových řetězů STIHL Duro.
Příslušenství pro USG (bez obr.)				Kompatibilní s
Výkyvný suport^①	5203 750 1400	7.400,00	-	nože pro plotostřihy
	7024 200 0022	4.240,00	-	pilové kotouče FS
Nožní upínací zařízení	5203 007 1003	2.930,00	-	-
Diamantový brusný kotouč	5203 757 0906	4.850,00	-	3/8" PD3, .325" RD3, 3/8" RD3
	5203 757 0901	5.270,00	-	3/8" RDR
Brusný kotouč	5203 750 7018	660,00	-	3/8" Hexa, .325" Hexa
	5203 750 7020	600,00	-	3/8" P Hexa

