



**STIHL**

**KATALOG  
PROWADNIC I PIŁ  
ŁAŃCUCHOWYCH**

**07/2024**



**1 WSTĘP**  
SEITE 4

**2 TABELA TYPÓW**  
SEITE 5

**3 PRZEWODNIK WYBORU PROWADNICY I PIŁY  
ŁAŃCUCHOWEJ**  
SEITE 8

**4 PRZEWODNIK WYBORU PIŁY ŁAŃCUCHOWEJ  
DLA PRODUKTÓW KONKURENCYJNYCH**  
SEITE 116

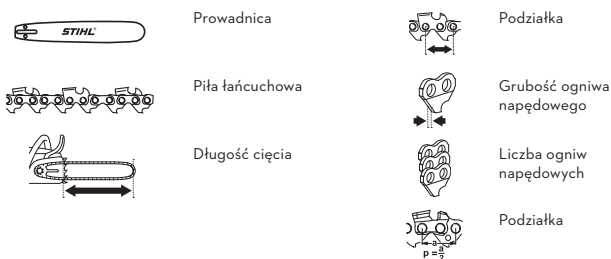
**5 AKCESORIA**  
SEITE 150



## PIŁY ŁAŃCUCHOWE I PROWADNICE STIHL

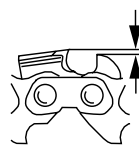
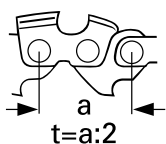
Ten katalog zawiera wiele kombinacji pił łańcuchowych, prowadnic i kół napędowych. Niektóre z tych kombinacji są przeznaczone wyłącznie do specjalnych zastosowań i specjalnie przeszkolonych użytkowników. Te kombinacje mogą cechować się zwiększonym ryzykiem z powodu odbicia<sup>®</sup> i / lub wyważenia<sup>®</sup>. Do normalnych zastosowań firma STIHL zaleca kombinacje określone w instrukcji obsługi danego produktu.

- ① W przypadku odbicia pilarka jest nagle i niekontrolowanie miotana w kierunku użytkownika. Odbicie może prowadzić do śmiertelnych obrażeń ciężkich.
- ② Dłuższe prowadnice przesuwają środek ciężkości w kierunku swoich końcówek (zmienione wyważenie), tak że pilarka łańcuchowa ma tendencję do przechylania się szczytem prowadnicy w dół.

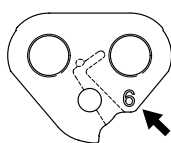




6 Tabela typów

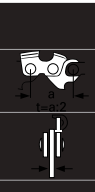


	INCH	MM	MM	MM
7	1/4" P	6,35	0,45	3,2
1	1/4"	6,35	0,65	4,0
2	.325"	8,25	0,65	4,8
6	3/8" P	9,32	0,65	4,0
3	3/8"	9,32	0,65	5,2
	RD, RDR		0,65	-
4	.404	10,26	0,80	5,5



	INCH	MM
1	.043	1,1
3	.050	1,3
5	.058	1,5
6	.063	1,6
0	.080	2,0

MS 150 C **71 PM3 64** → **3670 005 0064**  
 MS 661 C **33 RS3 105** → **3624 005 0105**

			1/4"	1/4" P	.325"			3/8"			3/8" P		.404"		
			1,3 mm	1,1 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm	1,1 mm	1,3 mm	1,5 mm	1,6 mm	2,0 mm
			.050"	.043"	.050"	.058"	.063"	.050"	.058"	.063"	.043"	.050"	.058"	.063"	.080"
			13	71	23	25	26	33	35	36	61	63	45	46	40
STIHL RAPID	STAND.	RCK											3812		
		RCX												3958	
		RCXK													3895
	MICRO	RM	3660		3684	3685	3686	3650	3651	3652				3668	
		RM3			3687	3688	3689	3662		3664					
		RMK												3860	
		RMF						3654						3671	
		RMX						3691	3692	3653				3838	
		RMS	3661												
		RMH												3995	3996
		RMHS													3620
	SUPER	RS			3637	3638	3639	3623	3622	3621				3946	
		RS3						3624		3626					
		RSK						3874		3898				3846	
		RSL						3679		3680					
		RSF						3676	3677	3678			3924	3911	
		RSLF						3672		3673				3851	
		RSLH						3674		3675					
	DURO	RD													
		RD3			3665	3666	3667	3681	3682	3683					
		RDR								3944					
STIHL PICCO	MICRO	PM										3613			
		PM3		3670								3636			
		PMX										3614			
		PMY										3615			
		PMM3									3610				
	SUPER	PS									3698	3617			
		PS3									3699	3616			
	DURO	PD3									3612				
Gestein	DIAMANT	GBM							3210						
		GBE							3211						



## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64   3670 000 0064	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼"	1146 640 2004	8	–	–	–
¾" P	1146 640 2006	6	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico-Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico-Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼ P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼ P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼"	1146 640 2004	8	–	–	–
⅜" P	1146 640 2006	6	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56   3670 000 0056	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼"	1146 640 2004	8	-	-	-
⅜" P	1146 640 2006	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64   3670 000 0064	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56   3670 000 0056	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	1/4" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1146 640 2004	8	-	-	-
3/8" P	1146 640 2006	6	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro Mini 3	Picco Super 3	Picco Super	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	-	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	61 PS3 55	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT 04</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	0
3/8" P	1148 640 2000 1148 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>									
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50   3610 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT 04</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1123 640 2003	0	-	-	-
1/2"	1123 640 2007	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro Mini 3	Picco Super 3	Picco Super	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	–	–	–	–	–	–	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	–	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	–	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	–	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	–	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	–	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	–	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	–	–	–	–	–	–	–	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	–	–	–	–	–	–	–	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	–	–	–	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	–	–	–	–	–	–	–	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	–	–	–	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	–	–	–	–	–	–	–	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	–	–	–
3/8" P	1123 640 2073	6	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	-	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	61 PS3 55	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	0
3/8" P	1148 640 2000 1148 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowych / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowych / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1123 640 2003	0	-	-	-
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	-	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	-	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	-
3/8" P	1123 640 2073	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Pico Micro 3					
					Pico Duro 3					
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050					63 PD3 50   3612 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	–	–	–	–	–	–	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	–	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	–	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	–	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	–	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	–	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	–	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	–	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	–	–	0
3/8" P	1148 640 2000 1148 640 2001	0	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro Mini 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>										
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 4813	–	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>										
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>										
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 3905	–	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8° P	1,1	50	3005 008 3909	–	–	–	–	–	61 PMM3 50
35	3/8° P	1,1	51	3005 008 3909	–	–	–	–	–	61 PMM3 51
40	3/8° P	1,1	55	3005 008 3913	–	–	–	–	–	61 PMM3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>										
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 7605	–	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8° P	1,1	50	3005 000 7609	–	–	–	–	–	61 PMM3 50

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8° P	1137 640 2005	6	–	–	–
	1137 640 2007	7			
1/4°	1137 640 2006	8	–	–	–
	1137 640 2009				
1/4° P	1137 640 2008	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Super 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Super	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	Pico Micro Mini 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	–	
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	–	
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	–	
45	3/8° P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PS 61	63 PMX 61	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>													
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	–	
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	–	
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 3905	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 44	
35	3/8° P	1,1	50	3005 008 3909	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 50	
40	3/8° P	1,1	55	3005 008 3913	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>													
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 7605	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 44	
35	3/8° P	1,1	50	3005 000 7609	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8° P	1137 640 2005	6	–	–	–
	1137 640 2007	7			
1/4°	1137 640 2006	8	–	–	–
1/4° P	1137 640 2008	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Super 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Super	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	Pico Micro Mini 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	–	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	–	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	–	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	–	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 50	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	–	–	–	–	–	–	–	61 PMM3 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1137 640 2005	6	–	–	–
	1137 640 2007	7			
1/4"	1137 640 2006	8	–	–	–
1/4" P	1137 640 2008	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy					Pico Micro 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809					63 PM3 50   3636 000 0050
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409					63 PM3 50   3636 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	-	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 000 3913	61 PMM3 55	61 PS3 55	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1137 640 2005	6	-	-	-
	1137 640 2007	7			
1/4"	1137 640 2006	8	-	-	-
1/4" P	1137 640 2008	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Picco Super 3					
					Picco Micro 3					
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>										
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50   3699 000 0050					-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-					63 PM3 50   3636 000 0050
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-					63 PM3 50   3636 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro Mini 3	Picco Super 3	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	61 PS3 55	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1137 640 2005	6	-	-	-
	1137 640 2007	7			
1/4"	1137 640 2006	8	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Super 3	Pico Micro	Pico Super
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>								
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PM 55	63 PS 55
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PM 61	63 PS 61
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>								
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PM 55	63 PS 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1129 640 2000	6	-	-	-
3/8"	1129 640 2050	7	-	-	-
1/4"	1129 640 2051	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Rapid Micro Special					Picco Micro 3
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>										
30	1/4"	1,3	64	3005 000 3205	13 RMS 64   3661 000 0064					-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-					63 PM3 50   3636 000 0050
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-					63 PM3 50   3636 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro Special	Picco Super 3	Picco Super	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>												
30	1/4"	1,3	64	3005 000 3205	13 RMS 64	-	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>												
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	-	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	-	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1145 640 2010	6	-	-	-
1/4"	1145 640 2011 1145 640 2051	8	-	-	-
3/8"	1145 640 2050	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3						
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050						
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>											
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50   3636 000 0050						

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Super 3	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>											
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PS3 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PS3 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PS3 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PS3 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PS3 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1145 640 2010	6	-	-	-
3/8"	1145 640 2050	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Pico Micro 3					
					Pico Duro 3					
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>										
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050					63 PD3 50   3612 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>											
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PS3 44	–	–	–	–	–	–
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50	61 PS 50	–	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55
40	3/8" P	1,3	56	3005 000 4813	63 PS3 56	63 PS 56	63 PM3 56	63 PD3 56	63 PM 56	–	–
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>											
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1240	7	–	–	–
3/8" P	1123 640 2072 1123 640 2073	7 6	–	–	7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	63 PM3 50   3636 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	-	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	-	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	-	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	-	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	0
3/8" P	1148 640 2000 1148 640 2001	0	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PS 61	63 PMX 61	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000 642 1234	8	–	–	8
	0000 642 1236	7			7
	1123 640 2076				
3/8"	0000 642 1240	7	–	–	–
3/8" P	1123 640 2072	7	–	–	7
	1123 640 2075	6			
1/2"	1123 640 2077	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Picco Micro 3	Picco Duro 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>							
35	.325"	1,3	56	3005 000 7009	23 RS 56   3690 000 0056	-	-
35	.325"	1,6	56	3005 000 4709	26 RS 56   3639 000 0056	-	-
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	-	63 PM3 50   3636 000 0050	63 PD3 50   3612 000 0050
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	-	63 PM3 55   3636 000 0055	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE												
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Super 3	Picco Super	Picco Micro 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	Rapid Super	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Micro
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>																
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PS3 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50	61 PS 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>																
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	-	-	-	-
30	3/8" P	1,3	45	3005 000 4805	63 PS3 45	-	63 PM3 45	63 PD3 45	-	-	-	-	-	-	-	-
35	.325"	1,3	56	3005 000 7009	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 56	23 RM3 56	23 RS3 56	23 RD3 56	23 RM 56
35	.325"	1,5	56	3005 000 5009	-	-	-	-	-	-	-	25 RS 56	25 RM3 56	-	25 RD3 56	25 RM 56
35	.325"	1,6	56	3005 000 4709	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 56	26 RM3 56	-	26 RD3 56	26 RM 56
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,3	51	3005 000 4809	63 PS3 51	-	63 PM3 51	63 PD3 51	-	-	-	-	-	-	-	-
40	.325"	1,3	62	3005 000 7013	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 62	23 RM3 62	23 RS3 62	23 RD3 62	23 RM 62
40	.325"	1,6	62	3005 000 4713	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 62	26 RM3 62	-	26 RD3 62	26 RM 62
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	-	-	-	-
40	3/8" P	1,3	56	3005 000 4813	63 PS3 56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	-	-	-	-	-	-	-
45	.325"	1,3	68	3005 008 7017	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 68	23 RM3 68	23 RS3 68	23 RD3 68	23 RM 68
45	.325"	1,6	68	3005 008 4717	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 68	26 RM3 68	-	26 RD3 68	26 RM 68
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PS3 61	63 PS 61	63 PM3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PMX 61	-	-	-	-	-	-
45	3/8" P	1,3	62	3005 000 4817	63 PS3 62	-	63 PM3 62	63 PD3 62	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>																
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	-	-	-	-
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	-	-	-	-
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>																
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	-	-	-	-

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000.642.1234	8	-	-	7
	0000.642.1236	7			8
	1143.640.2002				
3/8"	0000.642.1240	7	-	-	-
1/4"	1123.640.2007	8	-	-	-
3/8" P	1143.640.2000	6	-	-	7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Super						
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>											
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS 50   3617 000 0050						

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico-Micro 3	Pico-Super 3	Pico-Duro 3	Pico-Micro	Pico-Super	Pico-Micro X	Pico-Microlongitudinal
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PS 61	63 PMX 61	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>											
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT 04</b>											
35	3/8" P	1,3	50	3005 829 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000 642 1234	8	–	–	7
	0000 642 1236	7			8
3/8"	0000 642 1240	7	–	–	–
1/4"	1123 640 2007	8	–	–	–
3/8" P	1143 640 2000	6	–	–	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PS 61	63 PMX 61	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000 642 1234	8	–	–	8
	0000 642 1236	7			7
	1123 640 2076				
3/8"	0000 642 1240	7	–	–	–
3/8" P	1123 640 2072	7	–	–	7
	1123 640 2075	6			
1/2"	1123 640 2077	8	–	–	–

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro 3	Rapid Micro	Rapid Super 3
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>									
40	.325"	1,3	67	3003.000.8613	–	–	–	–	–
40	.325"	1,6	67	3003.000.9213	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	–
45	.325"	1,6	74	3003.000.9217	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	–
50	.325"	1,6	81	3003.000.9221	26 RS 81	–	–	26 RM 81	–
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>									
35	.325"	1,3	60	3003.000.3309	23 RS 60	–	23 RM3 60	23 RM 60	23 RS3 60
40	.325"	1,3	67	3003.000.3313	23 RS 67	–	23 RM3 67	23 RM 67	23 RS3 67
45	.325"	1,3	74	3003.008.3317	23 RS 74	–	23 RM3 74	23 RM 74	23 RS3 74
50	.325"	1,3	81	3003.008.3321	23 RS 81	–	23 RM3 81	23 RM 81	23 RS3 81
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>									
32	.325"	1,5	56	3003.000.5006	25 RS 56	25 RD3 56	25 RM3 56	25 RM 56	–
32	.325"	1,6	56	3003.000.5306	26 RS 56	26 RD3 56	26 RM3 56	26 RM 56	–
40	.325"	1,6	67	3003.008.6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	–
45	.325"	1,6	74	3003.008.6817	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	–
50	.325"	1,6	81	3003.008.6821	26 RS 81	–	–	26 RM 81	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000.642.1234				
	0000.642.1236				
	1121.640.2004	8	–	–	7
	1121.640.2005	7			8
	1121.640.2000 1121.640.2001				
3/8"	0000.642.1240	7	–	–	7
3/8" P	–	–	–	–	7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Rapid Super					
					Rapid Duro 3					
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>										
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67   3690 000 0067					23 RD3 67   3696 000 0067
40	.325°	1,3	67	3003 829 3313	23 RS 67   3690 000 0067					-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro 3	Rapid Micro	Rapid Super 3
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>									
40	.325°	1,6	67	3003 000 9213	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	-
45	.325°	1,6	66	3003 000 9217	-	-	-	26 RM 66	-
45	.325°	1,6	74	3003 000 9217	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	-
50	.325°	1,6	81	3003 000 9221	26 RS 81	-	-	26 RM 81	-
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>									
35	.325°	1,3	60	3003 000 3309	23 RS 60	23 RD3 60	23 RM3 60	23 RM 60	23 RS3 60
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM3 67	23 RM 67	23 RS3 67
40	.325°	1,3	67	3003 829 3313	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM3 67	23 RM 67	23 RS3 67
45	.325°	1,3	74	3003 008 3317	23 RS 74	23 RD3 74	23 RM3 74	23 RM 74	23 RS3 74
50	.325°	1,3	81	3003 008 3321	23 RS 81	23 RD3 81	23 RM3 81	23 RM 81	23 RS3 81
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>									
32	.325°	1,5	56	3003 000 5006	25 RS 56	25 RD3 56	25 RM3 56	25 RM 56	-
32	.325°	1,6	56	3003 000 5306	26 RS 56	26 RD3 56	26 RM3 56	26 RM 56	-
37	.325°	1,5	62	3003 008 5011	25 RS 62	25 RD3 62	25 RM3 62	25 RM 62	-
37	.325°	1,6	62	3003 008 6811	26 RS 62	26 RD3 62	26 RM3 62	26 RM 62	-
40	.325°	1,6	67	3003 008 6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	-
45	.325°	1,6	74	3003 008 6817	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	-
45	.325°	1,6	75	3003 940 6817	26 RS 75	-	-	26 RM 75	-
50	.325°	1,6	81	3003 008 6821	26 RS 81	-	-	26 RM 81	-

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231 0000 642 1240 1141 640 2003	7	-	-	7
	0000 642 1234 0000 642 1236	8 7	-	-	7
	1141 640 2001	7	-	-	8
3/8" P	-	-	-	-	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE		
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>							
40	.325"	1,6	67	3003.008.6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM 67

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000 642 1234	8	-	-	7
	0000 642 1236	7			8
	1121 640 2004 1121 640 2005				
3/8"	0000 642 1231	7	-	-	7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Rapid Super					Rapid Micro
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>										
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67   3690 000 0067					-
40	3/8°	1,6	60	3003 000 7713	-					36 RM 60   3652 000 0060
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>										
40	3/8°	1,6	60	3003 000 5213	-					36 RM 60   3652 000 0060

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa	Rapid Hexa 3	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Slip	
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>																
40	.325°	1,3	67	3003 000 8613	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM 67	23 RM3 67	23 RS3 67	-	-	-	-	-	-	-
40	.325°	1,6	67	3003 000 9213	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM 67	26 RM3 67	-	-	-	-	-	-	-	-
40	3/8°	1,3	60	3003 000 8613	33 RS 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RM3 60	33 RS3 60	-	-	-	-	-	-	-
40	3/8°	1,6	60	3003 000 9213	36 RS 60	36 RD3 60	36 RM 60	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH 60	36 RH3 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	.325°	1,6	74	3003 000 9217	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM 74	26 RM3 74	-	-	-	-	-	-	-	-
45	3/8°	1,6	66	3003 000 9217	36 RS 66	36 RD3 66	36 RM 66	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH 66	36 RH3 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
50	.325°	1,3	81	3003 000 8621	23 RS 81	23 RD3 81	23 RM 81	23 RM3 81	23 RS3 81	-	-	-	-	-	-	-
50	.325°	1,6	81	3003 000 9221	26 RS 81	-	26 RM 81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>																
35	.325°	1,3	60	3003 000 3309	23 RS 60	23 RD3 60	23 RM 60	23 RM3 60	23 RS3 60	-	-	-	-	-	-	-
35	3/8°	1,6	54	3003 000 7709	36 RS 54	36 RD3 54	36 RM 54	36 RM3 54	-	ST RH 54	36 RH3 54	-	-	-	-	-
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM 67	23 RM3 67	23 RS3 67	-	-	-	-	-	-	-
40	.325°	1,3	67	3003 829 3313	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM 67	23 RM3 67	23 RS3 67	-	-	-	-	-	-	-
40	3/8°	1,6	60	3003 000 7713	36 RS 60	36 RD3 60	36 RM 60	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH 60	36 RH3 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	.325°	1,3	74	3003 008 3317	23 RS 74	23 RD3 74	23 RM 74	23 RM3 74	23 RS3 74	-	-	-	-	-	-	-
45	3/8°	1,6	66	3003 008 7717	36 RS 66	36 RD3 66	36 RM 66	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH 66	36 RH3 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
50	.325°	1,3	81	3003 008 3321	23 RS 81	23 RD3 81	23 RM 81	23 RM3 81	23 RS3 81	-	-	-	-	-	-	-
50	3/8°	1,6	72	3003 008 7721	36 RS 72	36 RD3 72	36 RM 72	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH 72	36 RH3 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>																
32	.325°	1,5	56	3003 000 5006	25 RS 56	25 RD3 56	25 RM 56	25 RM3 56	-	-	-	-	-	-	-	-
32	.325°	1,6	56	3003 000 5306	26 RS 56	26 RD3 56	26 RM 56	26 RM3 56	-	-	-	-	-	-	-	-
37	.325°	1,5	62	3003 008 5011	25 RS 62	25 RD3 62	25 RM 62	25 RM3 62	-	-	-	-	-	-	-	-
37	.325°	1,6	62	3003 008 6811	26 RS 62	26 RD3 62	26 RM 62	26 RM3 62	-	-	-	-	-	-	-	-
37	3/8°	1,6	56	3003 008 6111	36 RS 56	36 RD3 56	36 RM 56	-	36 RS3 56	ST RH 56	36 RH3 56	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-	-
40	.325°	1,6	67	3003 008 6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM 67	26 RM3 67	-	-	-	-	-	-	-	-
45	.325°	1,6	74	3003 008 6817	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM 74	26 RM3 74	-	-	-	-	-	-	-	-
50	.325°	1,6	81	3003 008 6821	26 RS 81	-	26 RM 81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>																
37	3/8°	1,6	56	3003 000 5211	36 RS 56	36 RD3 56	36 RM 56	-	36 RS3 56	ST RH 56	36 RH3 56	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-	-
40	3/8°	1,3	60	3003 000 7813	33 RS 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH 60	33 RH3 60	-	-	-	-	-
40	3/8°	1,6	60	3003 000 5213	36 RS 60	36 RD3 60	36 RM 60	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH 60	36 RH3 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	3/8°	1,6	66	3003 000 5217	36 RS 66	36 RD3 66	36 RM 66	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH 66	36 RH3 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
40	3/8°	1,6	60	3003 000 9413	36 RS 60	36 RD3 60	36 RM 60	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH 60	36 RH3 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	3/8°	1,6	66	3003 000 9417	36 RS 66	36 RD3 66	36 RM 66	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH 66	36 RH3 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
0	1141 640 2001	7	-	-	-
3/8"	1141 640 2003	7	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>												
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	36 RSK 85	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>												
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>												
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>												
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231 1125 640 2004	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234 0000 642 1236	8	–	–	8
	1125 640 2005	7			7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L-Full Skip
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>												
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>												
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	–	–	36 RD3 54	36 RS 54	36 RM 54	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 008 7717	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>												
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>												
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>												
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231 1125 640 2004	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234	8	–	–	8
	0000 642 1236 1125 640 2005	7			7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro									
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM 60   36S2 000 0060									
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM 60   36S2 000 0060									

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Duro Rescue	
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>																
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	–	–	–	–	–	36 RM 60	–	–	–	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>																
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	–	–	36 RH3 54	36 RD3 54	36 RS 54	36 RM 54	ST RH 54	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 008 7717	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	36 RDR 72	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 008 6111	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>																
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000.642.1231	7	–	–	7
	1140.640.2000	7	–	–	7
.325"	0000.642.1234	8	–	–	8
	0000.642.1236	7	–	–	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>											
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	36 RSK 85	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>											
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1223 1128 640 2000 1128 640 2005	7 8	–	–	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Micro 3	Rapid Super Classic
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>											
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RM3 60	36 RSK 60
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>											
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1223 1125 640 2006	7	–	–	7
.325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>												
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	36 RSK 85	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>												
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>												
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>												
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223	7	–	–	8
.325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super				
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>									
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RS 60   3621 000 0060				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 06</b>									
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RS 60   3621 000 0060				
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS 72   3621 000 0072				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Slip	Rapid Duro Rescue	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>																
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>																
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	–	–	36 RH3 54	36 RD3 54	36 RS 54	36 RM 54	ST RH 54	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 7717	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	36 RDR 72	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 000 6111	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 06</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	–	36 RS3 72	–	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	–	–	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>																
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000.642.1216	8	-	-	7
	0000.642.1223	7			8
.325"	0000.642.1239	9	-	-	9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>											
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	36 RSK 85	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>											
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231 1125 640 2004	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234	8	–	–	8
	0000 642 1236 1125 640 2005	7			7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro										
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>															
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM 60   36 S2 000 0060										

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Duro Rescue
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>															
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>															
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	–	–	36 RH3 54	36 RD3 54	36 RS 54	36 RM 54	ST RH 54	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 008 7717	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	36 RDR 72
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>															
37	3/8"	1,6	56	3003 008 6111	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 06</b>															
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>															
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>															
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231 1140 640 2000	7	-	-	7
.325"	0000 642 1234 0000 642 1236	8 7	-	-	8 7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Rapid Super					
										Rapid Hexa
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>										
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RS 60   3621 000 0060					-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS 72   3621 000 0072					-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>										
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RS 72   3621 000 0072					-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>										
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021						36 RH 72   3132 000 0072

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	-	-	33 RS 67	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	-	-	-
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	-	-	36 RH3 66	-	-	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>														
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	-	-	36 RH3 54	-	-	-	STRH 54	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	-	-	36 RH3 60	-	-	-	36 RH 60	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 008 7717	-	-	36 RH3 66	-	-	-	36 RH 66	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	-	-	36 RH3 72	-	-	-	36 RH 72	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	-	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	STRH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	-
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	-	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	-	-	-

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216 0000 642 1223	8 7	-	-	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L-Full Skip
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>													
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	36 RMX 96	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>													
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223	7			8
	1128 640 2005				
.325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy					Rapid Super
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>									
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213					36 RS 60   3621 000 0060
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021					36 RS 72   3621 000 0072

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid	Rapid Super L Full Skip	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	–	–	33 R0 72	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	36 RMX 96	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RSLF 72	
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RSLF 72	
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	–	–	–	–	–	–	–	–	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	–	
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	–	
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	–	
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/6"	0000 642 1216	8	-	-	7
	0000 642 1223	7	-	-	8
.325"	0000 642 1239	9	-	-	9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Super L
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-	-	-
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	-	33 RS 67	-	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-	-	33 RSL 84
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	-	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	-	-	36 RMX 96	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	-	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	-	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-	-	33 RSL 84
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	-	-	-	33 RS 85	-	-	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	-	36 RSK 76	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	-	36 RMX 91	36 RSLF 91	-
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSF 98	36 RSK 98	36 RMX 98	-	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	-	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	-	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	-	36 RMX 91	36 RSLF 91	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-	-
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	-	-	33 RD3 114	33 RS 114	-	-	33 RSK 114	-	-	33 RSL 114
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	-	-	7
	0000 642 1223				
	1128 640 2000				
	1128 640 2005				
.325"	0000 642 1239	9	-	-	9

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Longueur guide chaîne (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy					
							Rapid Super		Rapid Duro Rescue
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>									
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213			36 RS 60   3621 000 0060		-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221			36 RS 72   3621 000 0072		-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421		-			36 RDR 72   3944 000 0072
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021			36 RS 72   3621 000 0072		-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Longueur guide chaîne (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Duro Rescue
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>													
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	-	-	-	-
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	-	33 RS 67	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	-	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	-	36 RMX 96	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>													
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	-	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	-	36 RS3 72	-	36 RS 72	36 RM 72	-	-	-	36 RDR 72
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	36 RDR 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	36 RDR 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	-	36 RMX 91	-	-
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSK 98	36 RMX 98	-	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Duro Rescue	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	–	
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223				8
	1128 640 2003				8
	1128 640 2004				8
325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy										
					Rapid Super									
					Rapid Duro Rescue									
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RS 60   3621 000 0060									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS 72   3621 000 0072									
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	-									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RS 72   3621 000 0072									
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS 72   3621 000 0072									
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS 84   3621 000 0084									
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	36 RS 91   3621 000 0091									

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Slip
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>															
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
40	3/8"	1,6	67	3003 000 9213	-	-	-	36 RD3 67	-	-	-	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RM3 60	36 RS3 60	-	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
45	3/8"	1,6	74	3003 000 9217	-	-	-	36 RD3 74	36 RS 74	36 RM 74	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	-	-	-	36 RD3 66	-	-	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	-	-	-	36 RD3 85	-	-	-	-	-	-	-
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	-	-	-	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	-	-	36 RMX 96	-	-
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>															
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>															
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>															
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	-	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	ST RH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>															
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Skip
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>															
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	–	36 RMX 91	–	–
71	3/8"	1,6	92	3003 000 6038	–	–	–	36 RD3 92	–	–	–	–	–	–	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RH3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RH 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>															
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	–	33 RH3 91	–	–	–	33 RH 91	–	–	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	–	36 RMX 91	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	STRH 114	–	–	–	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216 0000 642 1223	8 7	–	–	7 8

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS 72   3621 000 0072				
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RS 72   3621 000 0072				
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS 72   3621 000 0072				
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS 84   3621 000 0084				
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	36 RS 91   3621 000 0091				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L-Full/Skip
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>																
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	55	3003 000 9213	-	-	-	-	36 RS 55	-	-	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
40	3/8"	1,6	67	3003 000 9213	36 RM3 67	36 RS3 67	-	36 RD3 67	36 RS 67	36 RM 67	-	-	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RM3 60	36 RS3 60	-	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	-	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
45	3/8"	1,6	74	3003 000 9217	-	-	-	36 RD3 74	36 RS 74	36 RM 74	-	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	-	-	33 R0 72	-	-
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	36 RM3 66	36 RS3 66	-	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	-	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-	-
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	-	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	-	-	-	-	-	-
75	3/8"	1,6	88	3003 001 9241	-	-	-	36 RD3 88	36 RS 88	36 RM 88	-	-	-	-	-	-
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	-	36 RS3 96	-	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	-	-	36 RMX 96	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>																
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	-	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	-	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	-	36 RDR 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	-	36 RDR 72	36 RSLF 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	-	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	-	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	-	36 RMX 91	-	-	-
71	3/8"	1,6	92	3003 000 6038	-	-	-	36 RD3 92	36 RS 92	36 RM 92	-	-	-	-	-	-
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RH3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RH 98	36 RSK 98	36 RMX 98	-	-	-

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE												
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Skip
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	36 RM3 114	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	ST RH 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>																
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	–	33 RH3 91	–	–	–	33 RH 91	–	–	–	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	–	36 RMX 91	–	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	–	–	33 RH3 114	–	33 RS 114	–	33 RH 114	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	36 RM3 114	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	ST RH 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	–	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1223	7	–	–	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Super L	Rapid Micro X
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>													
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-	-
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	33 RD3 67	33 RS 67	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	55	3003 000 9213	-	-	-	36 RS 55	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	-	-
40	3/8"	1,6	67	3003 000 9213	36 RM3 67	36 RS3 67	36 RD3 67	36 RS 67	36 RM 67	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	-	-
45	3/8"	1,6	74	3003 000 9217	-	-	36 RD3 74	36 RS 74	36 RM 74	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	-	-
50	3/8"	1,6	81	3003 000 9221	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	33 RSL 84	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	-	-
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	-	36 RSK 85	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 06</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	-	36 RMX 66
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	-	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	33 RSL 84	-
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	-	-	-	33 RS 85	-	-	33 RSK 85	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	-	36 RSK 84	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	-	-
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	-	36 RSK 76	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	-	-	-
71	3/8"	1,6	92	3003 000 6038	-	-	36 RD3 92	36 RS 92	36 RM 92	36 RSF 92	-	-	-
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	-	36 RSK 98	-	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	-	36 RSK 84	-	-
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	-	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	-	-	-	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	-	-	33 RD3 114	33 RS 114	-	-	33 RSK 114	33 RSL 114	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	-	-

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404"	0000 642 1207	7	-	-	7
3/8"	0000 642 1216	8	-	-	7
	0000 642 1223	7	-	-	8
	1122 640 2000	-	-	-	-
	1122 640 2002	-	-	-	-
3/8" P	1122 640 2006	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy					
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>									
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431					36 RS 84   3621 000 0084

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>													
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	36 RMX 96	–	
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>													
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–	
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	–	–	–	
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	–	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–	
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–	
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RSK 76	–	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	36 RMX 91	–	
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–	

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
$\frac{3}{6}$	-	-	-	-	7

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>									
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RS 84   3621 000 0084				
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RS 72   3621 000 0072				
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RS 84   3621 000 0084				
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>									
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS 72   3621 000 0072				
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS 84   3621 000 0084				
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	36 RS 91   3621 000 0091				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RH3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RH 72	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	–	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	–	36 RMX 96	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	–	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	STRH 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RH3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	STRH 56	36 RSK 56	36 RMX 56	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RH3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RH 60	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RH3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RH 84	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RH3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	36 RH 60	36 RSK 60	36 RMX 60	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RH3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	36 RH 66	36 RSK 66	36 RMX 66	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RH3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	36 RH 76	36 RSK 76	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	–	36 RMX 91	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RH3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RH 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	STRH 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–

PROWADNICE															PIŁY ŁAŃCUCHOWE														
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Hexa 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Hexa	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super-L Full Skip															
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>																													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RH3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	36 RH 72	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72															
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RH3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RH 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–															
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	–	33 RH3 91	–	–	–	33 RH 91	–	–	–															
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RH3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RH 91	–	36 RMX 91	–															
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RH3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	36 RH 105	–	–	–															
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	–	–	33 RH3 114	–	–	–	33 RH 114	–	–	–															
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RH3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	ST RH 114	36 RSK 114	36 RMX 114	–															

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404"	0000 642 1207	7	–	–	7
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223	7			
	1122 640 2000	7			
	1122 640 2002	7			
3/8" P	1122 640 2006	7	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super				
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>									
90	.404°	1,6	104	3002 000 8052	46 RS 104   3946 000 0104				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Micro X	Rapid Classic	Rapid Chipper	Rapid Micro Harvester	Rapid Micro Classic	Rapid Super Classic	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>														
53	.404°	1,6	68	3002 001 9223	46 RS 68	46 RM 68	46 RSF 68	46 RMX 68	46 RCK 68	46 RCX 68	46 RMH 68	46 RMK 68	–	
63	.404°	1,6	80	3002 000 9231	46 RS 80	46 RM 80	46 RSF 80	46 RMX 80	46 RCK 80	46 RCX 80	46 RMH 80	46 RMK 80	–	
75	.404°	1,6	91	3002 000 8041	46 RS 91	46 RM 91	46 RSF 91	46 RMX 91	46 RCK 91	46 RC 91	46 RMH 91	46 RMK 91	–	
80	.404°	1,6	100	3002 000 8045	46 RS 100	46 RM 100	46 RSF 100	–	–	–	–	–	–	
90	.404°	1,6	104	3002 000 8052	46 RS 104	46 RM 104	46 RSF 104	46 RMX 104	46 RCK 104	46 RCX 104	–	46 RMK 104	46 RSK 104	
105	.404°	1,6	123	3002 000 8058	46 RS 123	46 RM 123	46 RSF 123	–	46 RCK 123	46 RCX 123	46 RMH 123	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
63	.404°	1,6	80	3002 000 9731	46 RS 80	46 RM 80	46 RSF 80	46 RMX 80	46 RCK 80	46 RCX 80	46 RMH 80	46 RMK 80	–	
75	.404°	1,6	91	3002 000 9741	46 RS 91	46 RM 91	46 RSF 91	46 RMX 91	46 RCK 91	46 RC 91	46 RMH 91	46 RMK 91	–	
90	.404°	1,6	108	3002 000 9753	46 RS 108	46 RM 108	46 RSF 108	–	–	46 RCX 108	–	46 RMK 108	–	
105	.404°	1,6	123	3002 000 9757	46 RS 123	46 RM 123	46 RSF 123	–	46 RCK 123	46 RCX 123	46 RMH 123	–	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404°	0000 642 1207 1124 640 2005	7	–	–	7
3/8°	0000 642 1216 1124 640 2004	8	–	–	8

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super				
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>									
90	.404°	1,6	104	3002 000 8052	46 RS 104   3946 000 0104				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Micro X	Rapid Classic	Rapid Chipper	Rapid Micro Harvester	Rapid Micro Classic	Rapid Super Classic	
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>													
53	.404°	1,6	68	3002 001 9223	46 RS 68	46 RM 68	46 RMX 68	46 RCK 68	46 RCX 68	46 RMH 68	46 RMK 68	–	
63	.404°	1,6	80	3002 000 9231	46 RS 80	46 RM 80	46 RMX 80	46 RCK 80	46 RCX 80	–	46 RMK 80	–	
75	.404°	1,6	91	3002 000 8041	46 RS 91	46 RM 91	–	46 RCK 91	46 RC 91	46 RMH 91	46 RMK 91	–	
80	.404°	1,6	100	3002 000 8045	46 RS 100	46 RM 100	–	–	–	–	–	–	
90	.404°	1,6	104	3002 000 8052	46 RS 104	46 RM 104	46 RMX 104	46 RCK 104	46 RCX 104	–	46 RMK 104	46 RSK 104	
90	.404°	1,6	114	3002 000 8052	–	46 RM 114	–	–	–	–	–	–	
105	.404°	1,6	123	3002 000 8058	46 RS 123	46 RM 123	–	46 RCK 123	46 RCX 123	46 RMH 123	–	–	
105	.404°	1,6	124	3002 000 8058	46 RS 124	46 RM 124	–	–	–	–	–	–	
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
63	.404°	1,6	80	3002 000 9731	46 RS 80	46 RM 80	46 RMX 80	46 RCK 80	46 RCX 80	–	46 RMK 80	–	
75	.404°	1,6	91	3002 000 9741	46 RS 91	46 RM 91	–	46 RCK 91	46 RC 91	46 RMH 91	46 RMK 91	–	
90	.404°	1,6	108	3002 000 9753	46 RS 108	46 RM 108	–	–	46 RCX 108	–	46 RMK 108	–	
105	.404°	1,6	123	3002 000 9757	46 RS 123	46 RM 123	–	46 RCK 123	46 RCX 123	46 RMH 123	–	–	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404°	0000 642 1207	7	–	–	7
3/8°	0000 642 1216 1124 640 2002	8	–	–	8

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	Picco Micro Mini 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>													
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>													
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1123 640 2003	0	-	-	-
1/4"	1123 640 2007	8	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE								
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	Picco Micro Mini 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>												
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>												
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>												
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>												
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1123 640 2003	0	-	-	-
1/2"	1123 640 2007	8	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE												
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	Rapid Super	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Micro	Rapid Duro 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>																
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	-	-	-	-
35	.325"	1,3	56	3005 000 7009	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 56	23 RM3 56	23 RS3 56	23 RM 56	-
35	.325"	1,5	56	3005 000 5009	-	-	-	-	-	-	-	25 RS 56	25 RM3 56	-	25 RM 56	25 RD3 56
35	.325"	1,6	56	3005 000 4709	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 56	26 RM3 56	-	26 RM 56	26 RD3 56
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	-	-	-	-
40	.325"	1,3	62	3005 000 7013	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 62	23 RM3 62	23 RS3 62	23 RM 62	-
40	.325"	1,6	62	3005 000 4713	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 62	26 RM3 62	-	26 RM 62	26 RD3 62
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	-	-	-	-
45	.325"	1,3	68	3005 008 7017	-	-	-	-	-	-	-	23 RS 68	23 RM3 68	23 RS3 68	23 RM 68	-
45	.325"	1,6	68	3005 008 4717	-	-	-	-	-	-	-	26 RS 68	26 RM3 68	-	26 RM 68	26 RD3 68
45	3/8" P	1,3	61	3005 000 4817	63 PM3 61	63 PS3 61	63 PD3 61	63 PM 61	63 PS 61	63 PMX 61	-	-	-	-	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>																
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	-	-	-	-
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	-	-	-	-
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	-	-	-	-

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325"	0000 642 1234	8	-	-	8
	0000 642 1236				
	1123 640 2074				
	1123 640 2076				
3/8"	0000 642 1240	7	-	-	-
	1123 640 2072	7	-	-	7
3/8" P	1123 640 2073	6	-	-	-
	1123 640 2073	6	-	-	-
1/4"	1123 640 2077	8	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro 3	Rapid Micro	Rapid Super 3
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>									
40	.325"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	-	-	-
40	.325"	1,6	67	3003 000 9213	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	-
45	.325"	1,6	74	3003 000 9217	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	-
50	.325"	1,6	81	3003 000 9221	26 RS 81	-	-	26 RM 81	-
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>									
35	.325"	1,3	60	3003 000 3309	23 RS 60	-	23 RM3 60	23 RM 60	23 RS3 60
40	.325"	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67	-	23 RM3 67	23 RM 67	23 RS3 67
45	.325"	1,3	74	3003 008 3317	23 RS 74	-	23 RM3 74	23 RM 74	23 RS3 74
50	.325"	1,3	81	3003 008 3321	23 RS 81	-	23 RM3 81	23 RM 81	23 RS3 81
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
32	.325"	1,5	56	3003 000 5006	25 RS 56	25 RD3 56	25 RM3 56	25 RM 56	-
32	.325"	1,6	56	3003 000 5306	26 RS 56	26 RD3 56	26 RM3 56	26 RM 56	-
40	.325"	1,6	67	3003 008 6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	-
45	.325"	1,6	74	3003 008 6817	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	-
50	.325"	1,6	81	3003 008 6821	26 RS 81	-	-	26 RM 81	-

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231	7	-	-	7
	0000 642 1240				
.325"	0000 642 1234	8	-	-	7
	1121 640 2000				
	1121 640 2001				
	0000 642 1236				
3/8" P	-	-	-	-	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Duro 3	Rapid Micro 3	Rapid Micro	Rapid Super 3
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>									
40	.325"	1,3	67	3003.000.8613	–	–	–	–	–
40	.325"	1,6	67	3003.000.9213	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	–
45	.325"	1,6	74	3003.000.9217	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	–
50	.325"	1,6	81	3003.000.9221	26 RS 81	–	–	26 RM 81	–
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>									
35	.325"	1,3	60	3003.000.3309	23 RS 60	–	23 RM3 60	23 RM 60	23 RS3 60
40	.325"	1,3	67	3003.000.3313	23 RS 67	–	23 RM3 67	23 RM 67	23 RS3 67
45	.325"	1,3	74	3003.008.3317	23 RS 74	–	23 RM3 74	23 RM 74	23 RS3 74
50	.325"	1,3	81	3003.008.3321	23 RS 81	–	23 RM3 81	23 RM 81	23 RS3 81
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>									
32	.325"	1,5	56	3003.000.5006	25 RS 56	25 RD3 56	25 RM3 56	25 RM 56	–
32	.325"	1,6	56	3003.000.5306	26 RS 56	26 RD3 56	26 RM3 56	26 RM 56	–
40	.325"	1,6	67	3003.008.6813	26 RS 67	26 RD3 67	26 RM3 67	26 RM 67	–
45	.325"	1,6	74	3003.008.6817	26 RS 74	26 RD3 74	26 RM3 74	26 RM 74	–
50	.325"	1,6	81	3003.008.6821	26 RS 81	–	–	26 RM 81	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000.642.1231 0000.642.1240	7	–	–	7
.325"	0000.642.1234 0000.642.1236 1121.640.2000 1121.640.2001 1121.640.2004 1121.640.2005	8 7	–	–	7 8
3/8"P	–	–	–	–	7

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE		
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Micro 3	Rapid Micro
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>							
40	.325"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>							
40	.325"	1,6	67	3003 008 6813	26 RS 67	26 RM3 67	26 RM 67

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1231	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234	8	–	–	7
	0000 642 1236	7			
	1118 640 2001				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE							
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Micro 3	Rapid Super Classic
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>											
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RM3 60	36 RSK 60
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>											
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1223 0000 642 1231 1125 640 2004 1125 640 2006	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234 0000 642 1236 0000 642 1239 1125 640 2005	8 7 9	–	–	8 7 9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Micro 3	Rapid Super Classic
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>											
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RM3 60	36 RSK 60
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RM3 60	36 RSK 60
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>											
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>											
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RM3 66	36 RSK 66
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>											
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RM3 72	36 RSK 72
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	–	–	36 RM3 84	36 RSK 84

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1223 0000 642 1231 1125 640 2004 1125 640 2006	7	–	–	7
.325"	0000 642 1234 0000 642 1236 0000 642 1239	8 7 9	–	–	8 7 9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Skip	Rapid Super L
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>															
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 52531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	–	–	–	33 RSL 84
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	–	36 RMX 96	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	–	36 RSLF 114	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>															
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	–	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	–	–	–	33 RSL 84
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	–	–	–	33 RS 85	–	–	–	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>															
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	–	36 RSK 76	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	–	36 RMX 91	–	36 RSLF 91	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSF 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	–	36 RSLF 114	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>															
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	–	–	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	–	36 RMX 91	–	36 RSLF 91	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	–	–	33 RD3 114	33 RS 114	–	–	33 RSK 114	–	–	–	33 RSL 114
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	–	36 RSLF 114	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223				
	1128 640 2000				
	1128 640 2005				
.325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Super L
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	–	33 RS 67	–	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	–	–	33 RSL 84
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	–	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	–	–	36 RMX 96	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	–	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	–	–	33 RSL 84
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	–	–	–	33 RS 85	–	–	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	–	36 RSK 76	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	–	36 RMX 91	36 RSLF 91	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSF 98	36 RSK 98	36 RMX 98	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	–	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	–	36 RMX 91	36 RSLF 91	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–	–
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	–	–	33 RD3 114	33 RS 114	–	–	33 RSK 114	–	–	33 RSL 114
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8"	0000 642 1216	8	–	–	7
	0000 642 1223				
	1128 640 2000				
	1128 640 2005				
.325"	0000 642 1239	9	–	–	9

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podbielka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Super L	Rapid Micro X
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>													
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	–	–	33 RD3 67	33 RS 67	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	55	3003 000 9213	–	–	–	36 RS 55	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	–	–
40	3/8"	1,6	67	3003 000 9213	36 RM3 67	36 RS3 67	36 RD3 67	36 RS 67	36 RM 67	–	–	–	–
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	–	–
45	3/8"	1,6	74	3003 000 9217	–	–	36 RD3 74	36 RS 74	36 RM 74	–	–	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	–	–
50	3/8"	1,3	81	3003 000 8621	–	–	33 RD3 81	33 RS 81	–	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	–	–
50	3/8"	1,6	81	3003 000 9221	–	–	–	–	–	–	–	–	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	33 RSL 84	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	–	–
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	–	36 RSK 85	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	–	36 RMX 66
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	–	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	33 RSL 84	–
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	–	–	–	33 RS 85	–	–	33 RSK 85	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	–	36 RSK 84	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>													
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	–	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	–	36 RSK 76	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	–	–	–
71	3/8"	1,6	92	3003 000 6038	–	–	36 RD3 92	36 RS 92	36 RM 92	36 RSF 92	–	–	–
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	–	36 RSK 98	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>													
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	–	36 RSK 84	–	–
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	–	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	–	–
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	–	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	–	–	–	–
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	–	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	–	–	–	–
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	–	–	33 RD3 114	33 RS 114	–	–	33 RSK 114	33 RSL 114	–
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	–	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	–	36 RSK 114	–	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404"	0000.642.1207	7	-	-	7
3/8"	0000.642.1216	8	-	-	7
	0000.642.1223	7	-	-	8
	1122.640.2000 1122.640.2002				
3/8" P	1122.640.2006	7	-	-	-

# OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid Super L Full Skip	Rapid Super L
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>														
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-	-	-
40	3/8"	1,3	67	3003 000 8613	-	-	33 RD3 67	33 RS 67	-	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	55	3003 000 9213	-	-	-	36 RS 55	-	-	-	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
40	3/8"	1,6	67	3003 000 9213	36 RM3 67	36 RS3 67	36 RD3 67	36 RS 67	36 RM 67	-	-	-	-	-
45	3/8"	1,6	60	3003 000 9217	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	-	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
45	3/8"	1,6	74	3003 000 9217	-	-	36 RD3 74	36 RS 74	36 RM 74	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	-	-	-
50	3/8"	1,3	81	3003 000 8621	-	-	33 RD3 81	33 RS 81	-	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	66	3003 000 9221	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
50	3/8"	1,6	81	3003 000 9221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 5531	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-	-	33 RSL 84
63	3/8"	1,6	84	3003 001 5631	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
63	3/8"	1,6	85	3003 001 5631	36 RM3 85	36 RS3 85	36 RD3 85	36 RS 85	36 RM 85	-	36 RSK 85	-	-	-
75	3/8"	1,6	96	3003 001 9241	-	36 RS3 96	36 RD3 96	36 RS 96	36 RM 96	-	-	36 RMX 96	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 8453	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O6</b>														
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	-	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	-	36 RSK 56	36 RMX 56	-	-
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-	-	-
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-	-	33 RSL 84
63	3/8"	1,3	85	3003 000 7831	-	-	-	33 RS 85	-	-	33 RSK 85	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>														
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	-	36 RSK 60	36 RMX 60	-	-
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	-	36 RSK 66	36 RMX 66	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	-	36 RS3 72	-	36 RS 72	36 RM 72	-	-	-	-	-
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	-	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	-	36 RSK 76	-	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 6038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	-	36 RMX 91	36 RSLF 91	-
71	3/8"	1,6	92	3003 000 6038	-	-	36 RD3 92	36 RS 92	36 RM 92	36 RSF 92	-	-	-	-
75	3/8"	1,6	98	3003 000 6041	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	36 RS 98	36 RM 98	36 RSF 98	36 RSK 98	36 RMX 98	-	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 6046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-	-
90	3/8"	1,6	114	3003 000 6053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>														
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	-	36 RSK 72	36 RMX 72	36 RSLF 72	-
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	-	-
71	3/8"	1,3	91	3003 000 2238	-	33 RS3 91	33 RD3 91	33 RS 91	33 RM 91	33 RSF 91	33 RSK 91	-	-	-
71	3/8"	1,6	91	3003 000 2038	-	36 RS3 91	36 RD3 91	36 RS 91	36 RM 91	36 RSF 91	-	36 RMX 91	36 RSLF 91	-
80	3/8"	1,6	105	3003 000 2046	-	36 RS3 105	36 RD3 105	36 RS 105	36 RM 105	-	-	-	-	-
90	3/8"	1,3	114	3003 000 2253	-	-	33 RD3 114	33 RS 114	-	-	33 RSK 114	-	-	33 RSL 114
90	3/8"	1,6	114	3003 000 2053	-	36 RS3 114	36 RD3 114	36 RS 114	36 RM 114	-	36 RSK 114	36 RMX 114	36 RSLF 114	-

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404"	0000.642.1207	7	-	-	7
3/8"	0000.642.1216	8	-	-	7
	0000.642.1223	7	-	-	8
	1122.640.2000 1122.640.2002				
3/8" P	1122.640.2006	7	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Micro Harvester	Rapid Micro Classic
<b>STIHL DUOMATIC E   STRONG S</b>									
63	.404"	1,6	80	3002 000 9231	46 RS 80	46 RM 80	46 RSF 80	46 RMH 80	46 RMK 80
75	.404"	1,6	91	3002 000 8041	46 RS 91	46 RM 91	46 RSF 91	46 RMH 91	46 RMK 91
90	.404"	1,6	104	3002 000 8052	46 RS 104	46 RM 104	46 RSF 104	–	46 RMK 104
90	.404"	1,6	114	3002 000 8052	–	46 RM 114	–	–	–
105	.404"	1,6	123	3002 000 8058	46 RS 123	46 RM 123	46 RSF 123	46 RMH 123	–
120	.404"	1,6	138	3002 000 8064	46 RS 138	46 RM 138	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>									
63	.404"	1,6	80	3002 000 9731	46 RS 80	46 RM 80	46 RSF 80	46 RMH 80	46 RMK 80
75	.404"	1,6	91	3002 000 9741	46 RS 91	46 RM 91	46 RSF 91	46 RMH 91	46 RMK 91
90	.404"	1,6	108	3002 000 9753	46 RS 108	46 RM 108	46 RSF 108	–	46 RMK 108
105	.404"	1,6	123	3002 000 9757	46 RS 123	46 RM 123	46 RSF 123	46 RMH 123	–
150	.404"	1,6	173	3002 000 9576	46 RS 173	46 RM 173	46 RSF 173	–	–

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.404"	1106 640 2015	7	–	–	–

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1254 642 1200	6	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Piłco Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	1/4" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1254 642 1200	6	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	1/4" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4" P	1252 642 1201	7	-	-	-
1/4"	1254 642 1200	6	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Piłco Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	1/4" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1254 642 1200	6	-	-	-
1/4" P	4857 642 1202	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

Pico-Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼ P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼ P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

Pico-Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼ P	1250 642 1200	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico/Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico/Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼" P	1250 642 1200	7	-	-	-
	1251 642 1200	6			
⅜" P	1250 642 1201	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼ P	1,1	65	3005 008 3405	71 PM3 65   3670 000 0065	

Pico-Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼ P	1,1	65	3005 000 3105	71 PM3 65	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼ P	1,1	57	3005 008 3403	71 PM3 57	
30	¼ P	1,1	65	3005 008 3405	71 PM3 65	

Pico-Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼ P	1252 642 1202	10	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼" P	1250 642 1200	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	1/4° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

Pico-Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	1/4° P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	1/4° P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	1/4° P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

Pico-Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4° P	1250 642 1200 1251 642 1200	7 6	–	–	–
3/8° P	1250 642 1201	6	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Super 3				
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>									
35	3/8° P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50   3699 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE						
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Super 3	Pico Super	Pico Micro 3	Pico Duro 3	Pico Micro	Pico Micro X	Pico Micro longitudinal
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>											
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 4405	61 PS3 44	–	–	–	–	–	–
35	3/8° P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50	61 PS 50	–	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>											
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 4805	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 4813	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>											
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 7405	63 PS3 44	63 PS 44	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PMX 44	63 PMY 44
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 7409	63 PS3 50	63 PS 50	63 PM3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PMX 50	63 PMY 50
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 7413	63 PS3 55	63 PS 55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PMX 55	63 PMY 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8° P	1251 642 1204	6	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Super 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>						
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50   3616 000 0050	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Super 3	Pico Duro 3	Pico Super
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>								
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PS 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PS 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PS 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>								
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PS 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PS 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PS 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1251 642 1204	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Super 3	Picco Micro 3
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>						
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50   3699 000 0050	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>						
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	-	63 PM3 50   3636 000 0050

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Super 3	Picco Micro 3
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PS3 44	-
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PS3 50	-
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>						
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PS3 44	63 PM3 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PS3 50	63 PM3 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 4813	63 PS3 55	63 PM3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>						
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PS3 44	63 PM3 44
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PS3 50	63 PM3 50
40	3/8" P	1,3	55	3005 000 7413	63 PS3 55	63 PM3 55

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	MA01 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE					
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy						
					Rapid Micro					
					Rapid Super					
STIHL LIGHT 04   LIGHT 04										
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RM 67   3693 000 0067					23 RS 67   3690 000 0067

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy					
					Rapid Super				
					Rapid Duro 3				
					Rapid Micro				
					Rapid Micro 3				
					Rapid Super 3				
STIHL DUROMATIC E   STRONG S									
40	.325°	1,3	67	3003 000 8613	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM 67	23 RM3 67	23 RS3 67
STIHL LIGHT 04   LIGHT 04									
35	.325°	1,3	60	3003 000 3309	23 RS 60	23 RD3 60	23 RM 60	23 RM3 60	23 RS3 60
40	.325°	1,3	67	3003 000 3313	23 RS 67	23 RD3 67	23 RM 67	23 RM3 67	23 RS3 67
45	.325°	1,3	74	3003 008 3317	23 RS 74	23 RD3 74	23 RM 74	23 RM3 74	23 RS3 74
50	.325°	1,3	81	3003 008 3321	23 RS 81	23 RD3 81	23 RM 81	23 RM3 81	23 RS3 81

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
.325°	0000 642 1234 MA02 007 2500	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
35	3/8" P	1,3	51	3005 000 4809	63 PM3 51   3636 000 0051				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro Mini 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>									
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT PO4</b>									
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>									
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	–	–	–	–	61 PMM3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>									
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	–	–	–	–	61 PMM3 50

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1206 642 1301	7	–	–	–
1/4"	1208 642 1301	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro Mini 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>									
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50   3610 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE				
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Super 3	Pico Micro	Pico Super	Pico Micro Mini 3
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>									
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>									
30	3/8" P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44	–
35	3/8" P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PM 50	63 PS 50	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>									
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	–	–	–	–	61 PMM3 50
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	–	–	–	–	61 PMM3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>									
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	–	–	–	–	61 PMM3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>									
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	–	–	–	–	61 PMM3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	–	–	–	–	61 PMM3 50

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	1206 642 1301	7	–	–	–
1/2"	1208 642 1301	8	–	–	–

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3					Picco Micro Mini 3				
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>														
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50   3636 000 0050					-				
35	3/8° P	1,3	51	3005 000 4809	63 PM3 51   3636 000 0051					-				
40	3/8° P	1,3	56	3005 000 4813	63 PM3 56   3636 000 0056					-				
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>														
35	3/8° P	1,1	50	3005 008 3909	-					61 PMM3 50   3610 000 0050				

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE				PIŁY ŁAŃCUCHOWE									
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro 3	Picco Super 3	Picco Duro 3	Picco Micro	Picco Super	Picco Micro X	Picco Micro longitudinal	Picco Micro Mini 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT O4</b>													
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 4805	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	
30	3/8° P	1,3	45	3005 000 4805	63 PM3 45	63 PS3 45	63 PD3 45	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	
35	3/8° P	1,3	51	3005 000 4809	63 PM3 51	63 PS3 51	63 PD3 51	63 PM 51	63 PS 51	-	63 PMY 51	-	
40	3/8° P	1,3	55	3005 000 4813	63 PM3 55	63 PS3 55	63 PD3 55	63 PM 55	63 PS 55	63 PMX 55	63 PMY 55	-	
40	3/8° P	1,3	56	3005 000 4813	63 PM3 56	63 PS3 56	63 PD3 56	63 PM 56	63 PS 56	63 PMX 56	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E LIGHT   LIGHT P04</b>													
30	3/8° P	1,3	44	3005 000 7405	63 PM3 44	63 PS3 44	63 PD3 44	63 PM 44	63 PS 44	63 PMX 44	63 PMY 44	-	
30	3/8° P	1,3	45	3005 000 7405	63 PM3 45	63 PS3 45	63 PD3 45	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	
35	3/8° P	1,3	50	3005 000 7409	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	
35	3/8° P	1,3	51	3005 000 7409	63 PM3 51	63 PS3 51	63 PD3 51	63 PM 51	63 PS 51	-	63 PMY 51	-	
40	3/8° P	1,3	56	3005 000 7413	63 PM3 56	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44	
30	3/8° P	1,1	45	3005 000 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 45	
35	3/8° P	1,1	50	3005 008 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50	
35	3/8° P	1,1	51	3005 008 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 51	
40	3/8° P	1,1	56	3005 008 3913	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 56	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT P01</b>													
30	3/8° P	1,1	44	3005 000 7605	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44	
30	3/8° P	1,1	45	3005 000 7605	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 45	
35	3/8° P	1,1	50	3005 000 7609	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50	
35	3/8° P	1,1	51	3005 000 7609	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 51	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>													
30	3/8° P	1,1	44	3005 008 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 44	
30	3/8° P	1,1	45	3005 008 3905	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 45	
35	3/8° P	1,1	50	3005 003 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 50	
35	3/8° P	1,1	51	3005 003 3909	-	-	-	-	-	-	-	61 PMM3 51	
<b>TIMBERSPORTS WM 2023   LIGHT O4</b>													
35	3/8° P	1,3	50	3005 829 4809	63 PM3 50	63 PS3 50	63 PD3 50	63 PM 50	63 PS 50	63 PMX 50	63 PMY 50	-	
35	3/8° P	1,3	51	3005 829 4809	63 PM3 51	63 PS3 51	63 PD3 51	63 PM 51	63 PS 51	-	63 PMY 51	-	

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4"	1208.642.1301	8	-	-	8
3/8" P	1209.642.1200	6	-	-	-
	1206.642.1301	7	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE										
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Super 3										
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>															
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RS3 60   3626 000 0060										

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE											
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Rapid Micro 3	Rapid Super 3	Rapid Duro 3	Rapid Super	Rapid Micro	Rapid Super Full Skip	Rapid Super Classic	Rapid Micro X	Rapid	Rapid Duro Rescue	Rapid Super L Full Skip	Rapid Super L
<b>STIHL DUROMATIC E   STRONG S</b>																
40	3/8"	1,3	60	3003 000 8613	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 000 8621	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	–	33 R0 72	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>																
35	3/8"	1,6	54	3003 000 7709	–	–	36 RD3 54	36 RS 54	36 RM 54	–	–	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 7713	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 008 7717	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 008 7721	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 04</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 008 6111	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	–	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	–	–
50	3/8"	1,3	72	3003 008 8921	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RS 72	33 RM 72	33 RSF 72	33 RSK 72	–	33 R0 72	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC E   LIGHT 06</b>																
37	3/8"	1,6	56	3003 000 5211	–	36 RS3 56	36 RD3 56	36 RS 56	36 RM 56	–	36 RSK 56	36 RMX 56	–	–	–	–
40	3/8"	1,3	60	3003 000 7813	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RS 60	33 RM 60	33 RSF 60	33 RSK 60	–	–	–	–	–
40	3/8"	1,6	60	3003 000 5213	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 5217	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 5221	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,3	84	3003 000 7831	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RS 84	33 RM 84	33 RSF 84	33 RSK 84	–	–	–	–	33 RSL 84
63	3/8"	1,6	84	3003 000 5231	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES   STRONG X</b>																
40	3/8"	1,6	60	3003 000 9413	36 RM3 60	36 RS3 60	36 RD3 60	36 RS 60	36 RM 60	–	36 RSK 60	36 RMX 60	–	–	–	–
45	3/8"	1,6	66	3003 000 9417	36 RM3 66	36 RS3 66	36 RD3 66	36 RS 66	36 RM 66	–	36 RSK 66	36 RMX 66	–	–	–	–
50	3/8"	1,6	72	3003 002 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 000 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
50	3/8"	1,6	72	3003 001 9421	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
55	3/8"	1,6	76	3003 000 9425	–	36 RS3 76	36 RD3 76	36 RS 76	36 RM 76	–	36 RSK 76	–	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–	–
63	3/8"	1,6	84	3003 001 9431	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–	–
<b>STIHL ROLLOMATIC ES LIGHT   LIGHT X</b>																
50	3/8"	1,6	72	3003 000 2021	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RS 72	36 RM 72	–	36 RSK 72	36 RMX 72	–	36 RDR 72	36 RSLF 72	–
63	3/8"	1,6	84	3003 000 2031	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	36 RS 84	36 RM 84	36 RSF 84	36 RSK 84	36 RMX 84	–	–	–	–

**KOŁA NAPĘDOWE**

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/6"	1210.642.1200 1210.642.1202	7 8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE		PIŁY ŁAŃCUCHOWE		
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>				
30	¼° P	1,1	64	3005 008 3405

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE		PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico/Micro 3
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>					
30	¼° P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>					
25	¼° P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56
30	¼° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64
35	¼° P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼° P	0000 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

Pico-Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>						
30	¼ P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼ P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼ P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	
35	¼ P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	

Pico-Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼ P	0000 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE		PIŁY ŁAŃCUCHOWE		
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>				
30	¼° P	1,1	64	3005 008 3405

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE		PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico/Micro 3
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>					
30	¼° P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>					
25	¼° P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56
30	¼° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64
35	¼° P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼° P	0000 640 2001	0	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44   3610 000 0044	

Pico Micro Mini 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 003 3909	61 PMM3 50	

Pico Micro Mini 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	0000 640 2003	0	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Piłco Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼"	LA02 642 1200	8	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico-Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	1/4° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico-Micro 3	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	1/4° P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4° P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4° P	4857 642 1202	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

Pico Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniva napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	¼" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	¼" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	

Pico Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
¼" P	4857 642 1202	6	-	-	-

## POPULARNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64   3670 000 0064	

Pico-Micro 3

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (°)	Grubość ogniwa napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy		
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	

Pico-Micro 3

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4" P	4857 642 1202	6	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE	
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro Mini 3	Picco Super 3
<b>STIHL LIGHT 04   LIGHT 04</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44	61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50	61 PS3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50	61 PS3 50
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55	61 PS3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44	61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50	61 PS3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT 01</b>						
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44	61 PS3 44

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	0000 640 2003	0	-	-	-

## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE		
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Grubość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Picco Micro Mini 3		Picco Super 3
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>							
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	61 PMM3 44		61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	61 PMM3 50		61 PS3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>							
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	61 PMM3 44		61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	61 PMM3 50		61 PS3 50
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	61 PMM3 55		61 PS3 55
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>							
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	61 PMM3 44		61 PS3 44
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	61 PMM3 50		61 PS3 50
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>							
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	61 PMM3 44		61 PS3 44

## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
3/8" P	0000 640 2003	0	-	-	-

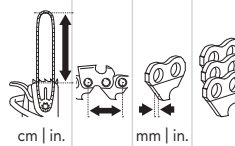
## OPCJONALNE PROWADNICE I PIŁY ŁAŃCUCHOWE STIHL

PROWADNICE					PIŁY ŁAŃCUCHOWE			
Długość prowadnicy (cm)	Podziałka (")	Głębokość ogniw napędowego / szerokość rowka (mm)	Liczba ogniw napędowych	Numer katalogowy	Pico Micro 3	Pico Micro Mini 3	Pico Super 3	
<b>STIHL CARVING   CARVING</b>								
30	1/4" P	1,1	64	3005 000 3105	71 PM3 64	-	-	
<b>STIHL LIGHT O4   LIGHT O4</b>								
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 4405	-	61 PMM3 44	61 PS3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 4409	-	61 PMM3 50	61 PS3 50	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI   LIGHT O1</b>								
25	1/4" P	1,1	56	3005 008 3403	71 PM3 56	-	-	
30	1/4" P	1,1	64	3005 008 3405	71 PM3 64	-	-	
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 3905	-	61 PMM3 44	61 PS3 44	
35	1/4" P	1,1	72	3005 008 3409	71 PM3 72	-	-	
35	3/8" P	1,1	50	3005 008 3909	-	61 PMM3 50	61 PS3 50	
40	3/8" P	1,1	55	3005 008 3913	-	61 PMM3 55	61 PS3 55	
<b>STIHL ROLLOMATIC E MINI L   LIGHT PO1</b>								
30	3/8" P	1,1	44	3005 000 7605	-	61 PMM3 44	61 PS3 44	
35	3/8" P	1,1	50	3005 000 7609	-	61 PMM3 50	61 PS3 50	
<b>STIHL ROLLOMATIC MINI   LIGHT O1</b>								
30	3/8" P	1,1	44	3005 008 3905	-	61 PMM3 44	61 PS3 44	

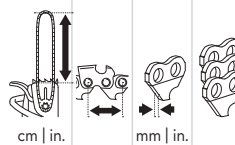
## KOŁA NAPĘDOWE

Podziałka	Koło napędowe, profilowe	Liczba zębów koła napędowego	Bęben sprzęgła z pierścieniowym kołem napędowym	Koło napędowe, pierścieniowe	Liczba zębów koła napędowego
1/4" P	0000 640 2001	0	-	-	-
3/8" P	0000 640 2003	0	-	-	-

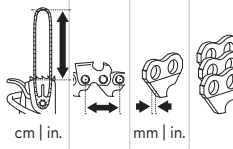




				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Super 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro F	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>CS-3916</b>																
35 14	3/8" P	1,3 ,050	52	63 PM 3 52	63 PS 3 52	63 PD 3 52	-	-	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1,3 ,050	57	63 PM 3 57	63 PS 3 57	63 PD 3 57	-	-	-	63 PM 57	63 PS 57	-	-	-	-	-
			58	63 PM 3 58	63 PS 3 58	63 PD 3 58	-	-	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P	1,3 ,050	62	63 PM 3 62	63 PS 3 62	63 PD 3 62	-	-	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-	-
<b>CS-5018, CS-5220</b>																
40 16	.325	1,3 ,050	44	-	-	-	23 RM 3 66	-	23 RD 3 66	-	-	23 RM 66	-	23 RS 66	-	-
45 18	.325	1,3 ,050	72	-	-	-	23 RM 3 72	-	23 RD 3 72	-	-	23 RM 72	-	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1,3 ,050	78	-	-	-	23 RM 3 78	-	23 RD 3 78	-	-	23 RM 78	-	23 RS 78	-	-
<b>CS-5720</b>																
40 16	3/8"	1,3 ,050	60	-	-	-	33 RM 3 60	33 RS 3 60	33 RD 3 60	-	-	33 RM 60	33 RMF 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
35 14	3/8" P	1,3 ,050	50	-	-	-	33 RM 3 68	33 RS 3 68	33 RD 3 68	-	-	33 RM 68	33 RMF 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
40 16	3/8" P	1,3 ,050	55	-	-	-	23 RM 3 78	-	23 RD 3 78	-	-	23 RM 78	-	23 RS 78	-	-



				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Super 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro F	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>CS-3916</b>																
35 14	3/8" P	1,3 ,050	52	63 PM 3 52	63 PS 3 52	63 PD 3 52	-	-	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1,3 ,050	57	63 PM 3 57	63 PS 3 57	63 PD 3 57	-	-	-	63 PM 57	63 PS 57	-	-	-	-	-
			58	63 PM 3 58	63 PS 3 58	63 PD 3 58	-	-	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P	1,3 ,050	62	63 PM 3 62	63 PS 3 62	63 PD 3 62	-	-	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-	-
<b>CS-5018, CS-5220</b>																
40 16	.325	1,3 ,050	44	-	-	-	23 RM 3 66	-	23 RD 3 66	-	-	23 RM 66	-	23 RS 66	-	-
45 18	.325	1,3 ,050	72	-	-	-	23 RM 3 72	-	23 RD 3 72	-	-	23 RM 72	-	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1,3 ,050	78	-	-	-	23 RM 3 78	-	23 RD 3 78	-	-	23 RM 78	-	23 RS 78	-	-
<b>CS-5720</b>																
40 16	3/8"	1,3 ,050	60	-	-	-	33 RM 3 60	33 RS 3 60	33 RD 3 60	-	-	33 RM 60	33 RMF 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
35 14	3/8" P	1,3 ,050	50	-	-	-	33 RM 3 68	33 RS 3 68	33 RD 3 68	-	-	33 RM 68	33 RMF 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
40 16	3/8" P	1,3 ,050	55	-	-	-	23 RM 3 78	-	23 RD 3 78	-	-	23 RM 78	-	23 RS 78	-	-



STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	------------------------	------------------------

**100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 108, ES-161, ES-171, PS 34, PS 340, PS 341, PS 400, PS 401, PS 300 TH**

30   12	3/8" P	1.3   .050	52	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	
			47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-	
35   14	3/8" P	1.3   .050	50	-	-	-	33 RS 3 68	33 RS 3 68	33 RD 3 68	-	-	33 RM 68	33 RSF 68	33 RSK 68
40   16	3/8" P	1.3   .050	57	63 PM 3 57	63 PS 3 57	63 PD 3 57	-	-	-	63 PM 57	63 PS 57	-	-	
			58	63 PM 3 58	63 PS 3 58	63 PD 3 58	-	-	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	
45   18	3/8" P	1.3   .050	62	63 PM 3 62	63 PS 3 62	63 PD 3 62	-	-	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	

**109, 110, 111, 115, PS 540**

28   11	.325	1.5   .058	52	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	25 RS 52	-	-
33   13	.325	1.3   .050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-
		1.5   .058	56	-	-	25 RM3 56	-	25 RD3 56	-	-	25 RM 56	25 RS 56	-	-
38   15	.325	1.3   .050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-
		1.5   .058	64	-	-	25 RM3 64	-	25 RD3 64	-	-	25 RM 64	25 RS 64	-	-
40   16	.325	1.3   .050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
		1.5   .058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	25 RS 66	-	-
45   18	.325	1.3   .050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
		1.5   .058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	25 RS 72	-	-
50   20	.325	1.3   .050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
		1.5   .058	78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	25 RS 78	-	-

**110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 116 SI, 117, 118, 119, PS 540, PS 6000 I**

40   16	3/8"	1.3   .050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
			60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	59	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 59	35 RS 59	-	-
45   18	3/8"	1.3   .050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.5   .058	64	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	35 RS 64	-	-
50   20	3/8"	1.3   .050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
			72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
60   24	3/8"	1.3   .050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
		1.5   .058	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-

**120, 120 SUPER, 120 SI, PS 6800 I**

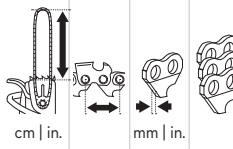
40   16	3/8"	1.3   .050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
			60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	59	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 59	35 RS 59	-	-
45   18	3/8"	1.3   .050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.5   .058	64	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	35 RS 64	-	-
50   20	3/8"	1.3   .050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
			72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
60   24	3/8"	1.3   .050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
		1.5   .058	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84

**122, 123, 133, 143, 144, 152, 153, 166, CA**

43   17	3/8"	1.5   .058	64	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	35 RS 64	-	-
		1.6   .063	64	-	-	36 RM3 64	36 RS3 64	36 RD3 64	-	-	36 RM 64	36 RS 64	-	-
50   20	3/8"	1.3   .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
60   24	3/8"	1.3   .050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
66   26	3/8"	1.5   .058	89	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 89	35 RS 89	-	-
71   28	3/8"	1.5   .058	92	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 92	35 RS 92	-	-
81   32	3/8"	1.6   .063	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	36 RS 110	-	-



cm   in.	mm   in.	mm   in.	mm   in.	STIHL PICCO	STIHL PICCO	STIHL RAPID	STIHL RAPID	STIHL RAPID	STIHL PICCO	STIHL PICCO	STIHL RAPID	STIHL RAPID	STIHL RAPID	STIHL RAPID
				Micro 3	Duro 3	Micro 3	Super 3	Duro 3	Micro	Super	Micro	Super	Super F	Super K
91 36	3/8"	1.6 .063	119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	36 RS 119	-	-
<b>PS 6400, PS 7300, PS 7900, PS 9000, PS 9010 FL</b>														
40 16	3/8"	1.3 .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 .058	60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 .050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5 .058	68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3 .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5 .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
		1.6 .063	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-
56 22	3/8"	1.3 .050	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	33 RM 76	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76
		1.3 .050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
60 24	3/8"	1.5 .058	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-
		1.6 .063	84	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	36 RM 84	36 RS 84	-	-
71 28	3/8"	1.3 .050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
		1.5 .058	92	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 92	35 RS 92	-	-
		1.6 .063	93	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	36 RM 93	36 RS 93	-	-
76 30	3/8"	1.3 .050	98	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	33 RM 98	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98
		1.6 .063	98	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	36 RM 98	36 RS 98	-	-
81 32	3/8"	1.3 .050	105	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	33 RM 105	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105
		1.6 .063	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	36 RS 105	-	-
84 33	3/8"	1.5 .058	110	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	35 RS 110	-	-
86 34	3/8"	1.6 .063	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	36 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 .063	115	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	36 RM 115	36 RS 115	-	-
94 37	3/8"	1.5 .058	119	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	35 RS 119	-	-
<b>PS 9000, PS 9010 FL</b>														
50 20	.404	1.6 .063	65	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 65	46 RS 65	46 RSF 65	-



STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
---------------------	--------------------	---------------------	---------------------	--------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---------------------	---------------------

**CS-280, CS-290, CS-300, CS-300 EVL, CS-301, CS-302, CS-302 S, CS-305, CS-310, CS-315, CS-315, CS-330, CS-330 T, CS-340, CS-341, CS-345, CS-346, CS-351, CS-360 T, CS-3000, CS-3400, CS-3450, ECS-2000, ECS-3000**

30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-
			47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-
			56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	57	63 PM3 57	63 PD3 57	-	63 PS3 57	-	63 PM 57	63 PS 57	-	-	-
			58	63 PM3 58	63 PD3 58	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-
45 18	3/8" P	1.3 0.050	62	63 PM3 62	63 PD3 62	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-

**CS-400, CS-440, CS-490 CS-510, CS-520, CS-3600, CS-3900, CS-4000, CS-4100, CS-4400, CS-4500, CS-4600, CS-5000**

33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-
35 14	.325	1.3 0.050	59	-	-	23 RM3 59	-	23 RD3 59	-	-	23 RM 59	23 RS 59	-	-
38 15	.325	1.3 0.050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
43 17	.325	1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-

**CS-501, CS-550**

40 16	.325	1.3 0.050	68	-	-	23 RM3 68	-	23 RD3 68	-	-	23 RM 68	23 RS 68	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	79	-	-	23 RM3 79	-	23 RD3 79	-	-	23 RM 79	23 RS 79	-	-
60 24	.325	1.3 0.050	91	-	-	23 RM3 91	-	23 RD3 91	-	-	23 RM 91	23 RS 91	-	-

**CS-60, CS-60 S, CS-451, CS-452, CS-500, CS-501 EVL, CS-510 EVL, CS-550, CS-601, CS-602, CST-610**

40 16	3/8"	1.3 0.050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3 0.050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93

**CS-650, CS-660, CS-670, CS-701, CS-702, CS-750, CS-6700, CS-8000, CS-900, CS-1001**

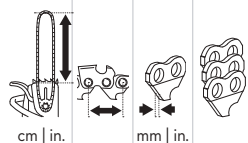
40 16	3/8"	1.3 0.050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3 0.050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93

**CS-900, CS-1001**

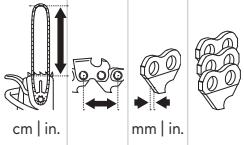
53 21	3/8"	1.6 0.063	79	-	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	36 RM 79	36 RS 79	-	-
-------	------	-----------	----	---	---	-----------	-----------	-----------	---	---	----------	----------	---	---

**PPF-210, PPF-211, PPT-230, PPT-231, PPT-260, PPT-261**

30 12	3/8" P	1.3 0.050	44	63 PM3 44	63 PD3 44	-	63 PS3 44	-	63 PM 44	63 PS 44	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	-----------	-----------	---	-----------	---	----------	----------	---	---	---	---



<b>PS 6400, PS 7300, PS 7900, PS 9000, PS 9010 FL</b>										
cm   in.				STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
28   11	.325	1.5   .058	52	25 RM3 52	—	25 RD3 52	25 RM 52	25 RS 52	—	—
33   13	.325	1.3   .050	56	23 RM3 56	—	23 RD3 56	23 RM 56	23 RS 56	—	—
		1.5   .058	56	25 RM3 56	—	25 RD3 56	25 RM 56	25 RS 56	—	—
38   15	.325	1.3   .050	64	23 RM3 64	—	23 RD3 64	23 RM 64	23 RS 64	—	—
		1.5   .058	64	25 RM3 64	—	25 RD3 64	25 RM 64	25 RS 64	—	—
40   16	.325	1.3   .050	66	23 RM3 66	—	23 RD3 66	23 RM 66	23 RS 66	—	—
		1.5   .058	66	25 RM3 66	—	25 RD3 66	25 RM 66	25 RS 66	—	—
45   18	.325	1.3   .050	72	23 RM3 72	—	23 RD3 72	23 RM 72	23 RS 72	—	—
		1.5   .058	72	25 RM3 72	—	25 RD3 72	25 RM 72	25 RS 72	—	—
50   20	.325	1.3   .050	78	23 RM3 78	—	23 RD3 78	23 RM 78	23 RS 78	—	—
		1.5   .058	78	25 RM3 78	—	25 RD3 78	25 RM 78	25 RS 78	—	—
<b>H 6200 B</b>										
40   16	3/8"	1.3   .050	60	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
<b>H 6220 B, H 6310 C 1, H 6311 C 1</b>										
30   12	3/8"	1.3   .050	49	33 RM3 49	33 RS3 49	33 RD3 49	33 RM 49	33 RS 49	33 RSF 49	33 RSK 49
<b>HCS 816, HCS 820, HCS 824</b>										
40   16	3/8"	1.3   .050	60	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	60	—	—	—	35 RM 60	35 RS 60	—	—
45   18	3/8"	1.3   .050	68	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5   .058	68	—	—	—	35 RM 68	35 RS 68	—	—
50   20	3/8"	1.3   .050	72	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	—	—	—	35 RM 72	35 RS 72	—	—
56   22	3/8"	1.5   .058	77	—	—	—	35 RM 77	35 RS 77	—	—
60   24	3/8"	1.3   .050	84	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
		1.5   .058	84	—	—	—	35 RM 84	35 RS 84	—	—



STIHL RAPID  
Micro 3

STIHL RAPID  
Super 3

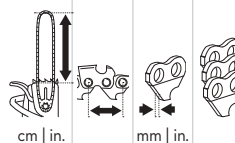
STIHL RAPID  
Duro 3

STIHL RAPID  
Micro

STIHL RAPID  
Super

**F-35, FB-35, MARK I**

30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	63 PS3 45	63 PM 45	63 PS 45
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	63 PS3 52	63 PM 52	63 PS 52
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	63 PS3 56	63 PM 56	63 PS 56
60 24	3/8"	1.3 0.050	84	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	33 RM 84	33 RS 84
		1.5 0.058	84	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84



**180 SERIES, 190, 192, BANDIT, CLASSIC 192, ELECTRIC 200, 240, 40 SL, 245, LITTLE RED, LX-30, SUPER 2, SUPER 2 CC, VI SUPER 2, XEL-14, XEL ELECTRIC, XL, XL 2, XL-2 CC, XL-10, XL-14, XL-16**

Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
30 12	3/8" P 1.3 0.050	47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-	-	-	-
48		63 PM3 48	63 PD3 48	-	63 PS3 48	-	63 PM 48	63 PS 48	-	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P 1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-
53		63 PM3 53	63 PD3 53	-	63 PS3 53	-	63 PM 53	63 PS 53	-	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P 1.3 0.050	59	63 PM3 59	63 PD3 59	-	63 PS3 59	-	63 PM 59	63 PS 59	-	-	-	-	-	-
64		63 PM3 64	63 PD3 64	-	63 PS3 64	-	63 PM 64	63 PS 64	-	-	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P 1.3 0.050	62	70 PM3 62	70 PD3 62	-	70 PS3 62	-	70 PM 62	70 PS 62	-	-	-	-	-	-

**20, 20 AV, 23 AV, 27, 3300, 3350, 3550, 3800, 3850, 4500, 4550, CS-40, D 3300, D 3350 B, I 3350 B, D 3850, D 3850 B, Z 3850, PS 33, RANGER, T 10901, UT 10901 A, UT 10926, UT 10947 A, UT 10974 A**

Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
30 12	3/8" P 1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P 1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P 1.3 0.050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P 1.3 0.050	62	63 PM3 62	63 PD3 62	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-	-	-

**25, 27, 4100, 4150, 4500, 4550, D 4550 B, I 3850 B, I 4150 B, I 4550 B, UPER 240, TIMBERMAN, UT 10896, UT 10910, UT 10927 A, UT 10942 A, T 10946 A**

Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
40 16	.325 1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-
45 18	.325 1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-
50 20	.325 1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-

**25 SL, 240, 240 SL, 245**

Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
30 12	.325 1.3 0.050	53	-	-	23 RM3 53	-	23 RD3 53	-	-	23 RM 53	-	-	23 RS 53	-	-
35 14	.325 1.3 0.050	59	-	-	23 RM3 59	-	23 RD3 59	-	-	23 RM 59	-	-	23 RS 59	-	-
40 16	.325 1.3 0.050	67	-	-	23 RM3 67	-	23 RD3 67	-	-	23 RM 67	-	-	23 RS 67	-	-

**30, 130, 150, 150 AO, 250, 252, 290, 340, BIG RED, CS-50, EZ 250, MINI SL, SUPER EZ AO, XL-76, XL 100 SERIES**

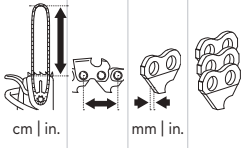
Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
40 16	3/8" 1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	-	-	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
45 18	3/8" 1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
50 20	3/8" 1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70

**35 SL, 330, 350, 360, SUPER XL, SUPER XL-AO, XL-12, XL-15**

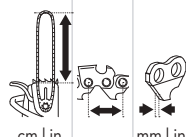
Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
40 16	3/8" 1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	-	-	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
60		-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8" 1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
66		-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8" 1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8" 1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8" 1.3 0.050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93

**400, 410, 450, 460, 540, 550, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 900, 922, 923, SUPER XL 925, V-955, XL 400, XL 700 SERIES, XL 800 SERIES, XL 900 SERIES**

Model	Bar Length (cm   in.)	Sprocket Pitch (mm   in.)	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
40 16	3/8" 1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	-	-	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
60		-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8" 1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
66		-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8" 1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
53 21	3/8" 1.6 0.063	79	-	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	36 RM 79	-	-	36 RS 79	-	-
60 24	3/8" 1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8" 1.3 0.050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
81 32	3/8" 1.6 0.063	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	-	-	36 RS 105	-	-



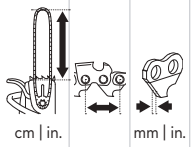
	cm   in.	mm   in.	mm   in.	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>91   36</b>	.404 3/8"	1.6   .063	106 117	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 106 36 RM 117	46 RMH 106	46 RMK 106	46 RS 106 36 RS 117	46 RSF 106	-
<b>C SERIES, SP 1000, SUPER 1050, WIZ, WIZ 66, XP 1000, XP 1020, XP 2000, XP 2100, ZIP</b>																
<b>53   21</b>	.404	1.6   .063	71	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 71	46 RMH 71	46 RMK 71	46 RS 71	46 RSF 71	-
<b>CS-50</b>																
<b>40   16</b>	.325	1.3   .050	67	-	-	23 RM 3 67	-	23 RD 3 67	-	-	23 RM 67	-	-	23 RS 67	-	-
<b>45   18</b>	.325	1.3   .050	73	-	-	23 RM 3 73	-	23 RD 3 73	-	-	23 RM 73	-	-	23 RS 73	-	-
<b>50   20</b>	.325	1.3   .050	79	-	-	23 RM 3 79	-	23 RD 3 79	-	-	23 RM 79	-	-	23 RS 79	-	-
<b>EL-12, EL-14, EL-16</b>																
<b>30   12</b>	3/8" P	1.3   .050	45	63 PM 3 45	63 PD 3 45	-	63 PS 3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-
<b>35   14</b>	3/8" P	1.3   .050	50	63 PM 3 50	63 PD 3 50	-	63 PS 3 50	-	63 PM 50	63 PS 50	-	-	-	-	-	-
<b>40   16</b>	3/8" P	1.3   .050	56	63 PM 3 56	63 PD 3 56	-	63 PS 3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-



		cm   in.	mm   in.	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro F	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>262, 262 XP, 362, 362 XP</b>																	
40 16	3/8"	1.3 050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 058	60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	-	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	-	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5 058	68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	-	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3 050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5 058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	-	35 RS 72	-	-
56 22	3/8"	1.5 058	77	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 77	-	-	-	35 RS 77	-	-
		1.3 050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
60 24	3/8"	1.5 058	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	-	35 RS 84	-	-
		1.3 050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
71 28	3/8"	1.5 058	93	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	-	-	-	35 RS 93	-	-
		1.3 050	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>325 P 4 (12" ONLY), 325 P 5 X, 326 P 4, 326 P 5 X, 334 T, 335, 335 XPT, 338 XPT, 1400, 1600</b>																	
30 12	3/8" P	1.3 050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-	-
<b>33, 36, 38, 40, 41, 42, 44, 45, 49, 50, 51, 55, 57, 133, 136, 137, 140, 140 S, 141, 142, 154, 234, 238, 240, 242, 242 XP, 243, 246, 254, 254 XP, 257, 261, 340, 3 5, 346, 346 XP, 350, 351, 357 XP, 357 XPG, 359, 360, 444, 455 RANCHER</b>																	
28 11	.325	1.5 058	52	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	-	-	-	25 RS 52	-	-
33 13	.325	1.5 058	56	-	-	25 RM3 56	-	25 RD3 56	-	-	25 RM 56	-	-	-	25 RS 56	-	-
38 15	.325	1.5 058	64	-	-	25 RM3 64	-	25 RD3 64	-	-	25 RM 64	-	-	-	25 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	-	23 RS 66	-	-
		1.5 058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	-	25 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	-	23 RS 72	-	-
		1.5 058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	-	25 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	-	23 RS 78	-	-
		1.5 058	78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	-	-	-	25 RS 78	-	-
<b>34, 35, 37, 335, 338 XPT</b>																	
30 12	3/8" P	1.3 050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-	-
<b>36, 40, 41, 42, 45, 49, 51, 55, 55 RANCHER, 136, 140, 141, 242, 246, 254, 257, 261, 262, 262 XP, 336, 339 XP, 340, 345, 346, 350, 351, 353, 357 XP, 359</b>																	
33 13	.325	1.3 050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	-	23 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	-	23 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	-	23 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	-	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	-	23 RS 78	-	-
<b>36, 41, 136, 141, 243</b>																	
33 13	.325	1.3 050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	-	23 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	-	23 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	-	23 RS 66	-	-
		1.5 058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	-	25 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	-	23 RS 72	-	-
		1.5 058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	-	25 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	-	23 RS 78	-	-
<b>55 RANCHER, 257, 261, 357 XP, 357 XPG, 359, 455</b>																	
40 16	3/8"	1.3 050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	-	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68

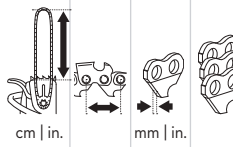


cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro F	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K		
50	20	3/8"	1.3 050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
60	24	3/8"	1.3 050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	
<b>61, 160, 162, 260</b>																			
33	13	3/8"	1.5 058	52	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	-	-	-	-	35 RS 52	-	-	
38	15	3/8"	1.5 058	56	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	-	-	-	-	35 RS 56	-	-	
40	16	3/8"	1.3 050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
			1.5 058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	-	35 RS 60	-	-
45	18	3/8"	1.3 050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	-	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68	
			1.5 058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	-	35 RS 68	-	-
50	20	3/8"	1.3 050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
			1.5 058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	-	35 RS 72	-	-
			1.6 063	72	-	-	-	-	-	-	-	-	36 RM 72	-	-	-	36 RS 72	-	-
56	22	3/8"	1.3 050	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	33 RM 76	-	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76	
			1.3 050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	33 RM 84	-	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
60	24	3/8"	1.5 058	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	-	35 RS 84	-	-	
			1.6 063	84	-	-	-	-	-	-	-	-	36 RM 84	-	-	-	36 RS 84	-	-
71	28	3/8"	1.3 050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
			1.5 058	92	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 92	-	-	-	35 RS 92	-	-
<b>L SERIES, 65, 66, 70, 77, 181, 185, 266, 268, 272, 281, 285, 288, 288 XP LITE, 298, 365, 371, 372, 372 XP, 372 XPG, 372 XPW, 380, 385, 385 XP, 385 XPG, 385 XPW, 394, 394 XP, 395, 395 XP, 395 XPG, 395 XPW, 480, 570, 575 XP, 1100, 2100, 2101, 3120, 3120 XP, JUNGLE 3120</b>																			
33	13	3/8"	1.3 050	52	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	-	-	-	-	35 RS 52	-	-	
38	15	3/8"	1.3 050	56	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	-	-	-	-	35 RS 56	-	-	
40	16	3/8"	1.3 050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
			1.5 058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	-	35 RS 60	-	-
45	18	3/8"	1.3 050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	-	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68	
			1.5 058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	-	35 RS 68	-	-
50	20	3/8"	1.6 063	65	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 65	46 RMF 65	46 RMH 65	46 RMK 65	46 RS 65	46 RSF 65	-	
			1.3 050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
			1.5 058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	-	35 RS 72	-	-
56	22	3/8"	1.6 063	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	-	-	-	36 RS 72	-	-	
			1.3 050	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	33 RM 76	-	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76	
60	24	3/8"	1.3 050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	
			1.5 058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	-	35 RS 84	-	-
60	24	3/8"	1.6 063	84	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	36 RM 84	-	-	-	36 RS 84	-	-	
			1.3 050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
71	28	3/8"	1.5 058	93	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	-	-	-	35 RS 93	-	-	-	
			1.6 063	93	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	36 RM 93	-	-	-	36 RS 93	-	-	
76	30	3/8"	1.6 063	92	-	-	-	-	-	-	46 RM 92	46 RMF 92	46 RMH 92	46 RMK 92	46 RS 92	46 RSF 92	-		
			1.3 050	98	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	33 RM 98	-	-	-	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98	
81	32	3/8"	1.6 063	98	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	36 RM 98	-	-	-	36 RS 98	-	-	
			1.6 063	95	-	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 95	46 RMF 95	46 RMH 95	46 RMK 95	46 RS 95	46 RSF 95	-
81	32	3/8"	1.3 050	105	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	33 RM 105	-	-	-	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105	
			1.6 063	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	-	-	-	36 RS 105	-	-	
84	33	3/8"	1.5 058	110	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	-	-	-	35 RS 110	-	-		
86	34	3/8"	1.6 063	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	-	-	-	36 RS 110	-	-	
			1.6 063	104	-	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 104	46 RMF 104	46 RMH 104	46 RMK 104	46 RS 104	46 RSF 104	-
91	36	3/8"	1.6 063	115	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	36 RM 115	-	-	-	36 RS 115	-	-	
			1.5 058	119	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	-	-	-	35 RS 119	-	-
94	37	3/8"	1.6 063	119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	-	-	-	36 RS 119	-	-	
			1.6 063	135	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	36 RM 135	-	-	-	36 RS 135	-	-	
107	42	3/8"	1.6 063	135	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	36 RM 135	-	-	36 RS 135	-	-		



<b>25 EV, 28, 28 V, 30, 30 V, 35 EV, 40 V, 200 CS, 230 CS, CS 36, CS 40, CS 40 V</b>															
Model	Pitch	Bar Width	Length	STIHL PICCO Micro3	STIHL PICCO Duro3	STIHL RAPID Micro3	STIHL RAPID Super3	STIHL RAPID Duro3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID MicroF	STIHL RAPID MicroH	STIHL RAPID MicroK	STIHL RAPID Super
25 10	3/8" P	1.1   .043	40	61 PM3 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 12	3/8" P	1.1   .043	45	61 PM3 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.3   .050	45	-	63 PM3 45	63 PD3 45	-	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-
		1.3   .050	47	-	63 PM3 47	63 PD3 47	-	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-
		1.3   .050	48	-	63 PM3 48	63 PD3 48	-	-	63 PS3 48	-	63 PM 48	63 PS 48	-	-	-
35 14	3/8" P	1.1   .043	52	61 PM3 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.3   .050	52	-	63 PM3 52	63 PD3 52	-	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-
40 16	3/8" P	1.1   .043	56	61 PM3 56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.3   .050	56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-
		1.3   .050	58	-	63 PM3 58	63 PD3 58	-	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-
45 18	3/8" P	1.3   .050	62	-	63 PM3 62	63 PD3 62	-	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-
		1.3   .050	64	-	63 PM3 64	63 PD3 64	-	-	63 PS3 64	-	63 PM 64	63 PS 64	-	-	-
<b>45 EV, 46 EV, 300 CS, 450 V</b>															
35 14	.325	1.3   .050	59	-	-	-	23 RM3 59	-	23 RD3 59	-	-	23 RM 59	23 RS 59	-	-
40 16	.325	1.3   .050	66	-	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3   .050	72	-	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3   .050	78	-	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
<b>50 AV, 50 V, 51 SV, 55 SV, 55 V, 60 V</b>															
40 16	3/8"	1.3   .050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3   .050	64	-	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3   .050	70	-	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3   .050	81	-	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3   .050	93	-	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
<b>65, 65 SV, 66 SV, 70 V, 80 EV, 800 V</b>															
40 16	3/8"	1.3   .050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3   .050	64	-	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3   .050	70	-	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3   .050	81	-	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3   .050	93	-	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
<b>CS 46, CS 52</b>															
40 16	.325	1.3   .050	66	-	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
			67	-	-	-	23 RM3 67	-	23 RD3 67	-	-	23 RM 67	23 RS 67	-	-
45 18	.325	1.3   .050	72	-	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
<b>CS 56, CS 62</b>															
40 16	.325	1.3   .050	66	-	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
			67	-	-	-	23 RM3 67	-	23 RD3 67	-	-	23 RM 67	23 RS 67	-	-
45 18	.325	1.3   .050	72	-	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3   .050	78	-	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
<b>CS 62</b>															
40 16	3/8"	1.3   .050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3   .050	64	-	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			70	-	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
50 20	3/8"	1.3   .050	72	-	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72





				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K	
<b>2014, 2016, 2035, 2036, 2036 TURBO, 2040, 2040 TURBO, 2041, 2045, 2050, 2050 TURBO, 2054, 2137, 2138, 2150, CS 2135, CS 2137, CS 2138</b>																	
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-	
			47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-	
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-	
<b>2036, 2036 TURBO, 2040, 2040 TURBO, 2041, 2045, 2050, 2050 TURBO</b>																	
33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	23 RS 56	-	-	
38 15	.325	1.3 0.050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	23 RS 64	-	-	
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-	
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-	
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-	
<b>2116 E</b>																	
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-	
<b>36, 361, 365</b>																	
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-	
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-	
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-	
<b>45, 49, 50, 51, 52, 370, 410, 420, 425, 435, 450, 451, 455, 510, 521, 535, 2054, 2149, 2149 TURBO</b>																	
28 11	.325	1.5 0.058	52	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	-	-	25 RS 52	-	-	
33 13	.325	1.5 0.058	56	-	-	25 RM3 56	-	25 RD3 56	-	-	25 RM 56	-	-	25 RS 56	-	-	
38 15	.325	1.5 0.058	64	-	-	25 RM3 64	-	25 RD3 64	-	-	25 RM 64	-	-	25 RS 64	-	-	
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-	
		1.5 0.058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	25 RS 66	-	-	
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-	
		1.5 0.058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	25 RS 72	-	-	
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-	
<b>45, 49, 50, 51, 52, 370, 410, 420, 425, 435, 450, 451, 455, 510, 521, 535, 2141, 2145, 2149, 2149 TURBO, 2150, 2152</b>																	
33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	23 RS 56	-	-	
38 15	.325	1.3 0.050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	23 RS 64	-	-	
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-	
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-	
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-	
<b>490, 520 SP, 525, 535, 590, 2050, 2051, 2055, 2063, CS 2159, CS 2159 C, CS 2159 CWG, CS 2159 WH</b>																	
40 16	3/8"	1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	-	-	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59	
			60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
			59	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 59	-	-	35 RS 59	-	-	-
			60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64	
			64	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	-	-	35 RS 64	-	-	
			68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-	
50 20	3/8"	1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70	
			72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
			72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-	
58 23	3/8"	1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81	



		cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K	
<b>60 24</b>	3/8"	1.3 .050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	
		1.5 .058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	35 RS 84	-	-	
<b>60, 61, 62, 621, 2350</b>																			
<b>40 16</b>	3/8"	1.3 .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
		1.5 .058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-	
<b>45 18</b>	3/8"	1.3 .050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64	
		1.5 .058	68	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	33 RSF 66	33 RSK 66	
<b>50 20</b>	3/8"	1.3 .050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70	
		1.5 .058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-	
<b>53 21</b>	3/8"	1.6 .063	79	-	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	-	-	36 RM 79	-	-	36 RS 79	-	-	
<b>60 24</b>	3/8"	1.3 .050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81	
<b>69 27</b>	3/8"	1.3 .050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
<b>625, 630, 630 SUPER, 630 WEST COAST, 2065, 2071, 2077, 2163, 2165, 2171, CS 2163, CS 2163 WH, CS 2165, CS 2171, CS 2171 WH, CS 2186 WH</b>																			
<b>33 13</b>	3/8"	1.5 .058	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	-	-	35 RS 52	-	-	
<b>38 15</b>	3/8"	1.5 .058	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	-	-	35 RS 56	-	-	
<b>40 16</b>	3/8"	1.3 .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
		1.5 .058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-	
<b>45 18</b>	3/8"	1.3 .050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	-	-	33 RM 68	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68	
		1.5 .058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-	
<b>50 20</b>	3/8"	1.3 .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
		1.5 .058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-	
<b>56 22</b>	3/8"	1.3 .050	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	-	-	33 RM 76	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76	
<b>60 24</b>	3/8"	1.3 .050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	
		1.5 .058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	35 RS 84	-	-	
<b>71 28</b>	3/8"	1.3 .050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
		1.5 .058	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	-	-	35 RS 93	-	-	
<b>66, 70, 75, 77, 80, 81, 90, 110, 111, 490, 601, 751, 801, 820, 830, 910, 920, 930, 939, 1020</b>																			
<b>91 36</b>	404	1.6 .063	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 106	46 RMH 106	46 RMK 106	46 RS 106	46 RSF 106	-	
<b>66, 70, 75, 77, 80, 81, 90, 110, 111, 601, 751, 801, 820, 830, 910, 920, 930, 939, 941, 1020</b>																			
<b>40 16</b>	3/8"	1.3 .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
		1.5 .058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-	
<b>45 18</b>	3/8"	1.3 .050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64	
		1.5 .058	68	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-	
<b>50 20</b>	3/8"	1.3 .050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70	
		1.5 .058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-	
<b>53 21</b>	3/8"	1.6 .063	79	-	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	-	-	36 RM 79	-	-	36 RS 79	-	-	
<b>60 24</b>	3/8"	1.3 .050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81	
<b>69 27</b>	3/8"	1.3 .050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
<b>81 32</b>	3/8"	1.6 .063	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	-	-	36 RM 105	-	-	36 RS 105	-	-	
<b>91 36</b>	3/8"	1.6 .063	117	-	-	36 RM3 117	36 RS3 117	36 RD3 117	-	-	-	-	36 RM 117	-	-	36 RS 117	-	-	
<b>670, 670 WEST COAST, 2065, 2071, 2077, 2083, 2083 II, 2094, 2095</b>																			
<b>33 13</b>	3/8"	1.3 .050	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	-	-	35 RS 52	-	-	
<b>38 15</b>	3/8"	1.3 .050	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	-	-	35 RS 56	-	-	
<b>40 16</b>	3/8"	1.3 .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	
		1.5 .058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-	
<b>45 18</b>	3/8"	1.3 .050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	-	-	33 RM 68	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68	
		1.5 .058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-	
<b>50 20</b>	3/8"	1.3 .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
		1.5 .058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-	
	3/8"	1.6 .063	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	-	-	36 RM 72	-	-	36 RS 72	-	-	
		1.3 .050	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	-	-	33 RM 76	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76	



cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K	
<b>60   24</b>	3/8"	1.3   .050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	
		1.5   .058	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	35 RS 84	-	-	
		1.6   .063	84	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	36 RM 84	-	-	36 RS 84	-	-	
<b>71   28</b>	3/8"	1.3   .050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	
		1.5   .058	93	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	-	-	35 RS 93	-	-	
		1.6   .063	93	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	36 RM 93	-	-	36 RS 93	-	-	
<b>76   30</b>	3/8"	1.3   .050	98	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	33 RM 98	-	-	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98	
		1.6   .063	98	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	36 RM 98	-	-	36 RS 98	-	-	
<b>81   32</b>	3/8"	1.3   .050	105	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	33 RM 105	-	-	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105	
		1.6   .063	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	-	-	36 RS 105	-	-	
<b>84   33</b>	3/8"	1.5   .058	110	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	-	-	35 RS 110	-	-	
<b>86   34</b>	3/8"	1.6   .063	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	-	-	36 RS 110	-	-	
<b>91   36</b>	3/8"	1.6   .063	115	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	36 RM 115	-	-	36 RS 115	-	-	
		1.5   .058	119	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	-	-	35 RS 119	-	-	
<b>94   37</b>	3/8"	1.6   .063	119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	-	-	36 RS 119	-	-	
		1.6   .063	135	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	36 RM 135	-	-	36 RS 135	-	-	
<b>CS 62</b>																	
<b>33   13</b>	.325	1.3   .050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	23 RS 56	-	-	
<b>38   15</b>	.325	1.3   .050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	23 RS 64	-	-	
		1.3   .050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-	
<b>40   16</b>	.325	1.5   .058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	25 RS 66	-	-	
		1.3   .050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-	
<b>45   18</b>	.325	1.5   .058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	25 RS 72	-	-	
		1.3   .050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-	



cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
----------	--	----------	--	------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	------------------------	------------------------

**DCS 34, DCS 330 S, DCS 330 TH, DCS 340, DCS 341, DCS 390, DCS 390 S, DCS 400, DCS 401, 5012 B, 5014 NB, 5016 NB, UC 3500, UC 4000**

30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-
			47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-
			56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	58	63 PM3 58	63 PD3 58	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-
			62	63 PM3 62	63 PD3 62	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-

**DCS 430, DCS 431, DCS 520 I, DCS 540, DCS 5200 I**

28 11	.325	1.5 0.058	52	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	25 RS 52	-	-
			45	-	-	23 RM3 45	-	23 RD3 45	-	-	23 RM 45	23 RS 45	-	-
33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	25 RM3 56	-	25 RD3 56	-	-	25 RM 56	25 RS 56	-	-
			47	-	-	23 RM3 47	-	23 RD3 47	-	-	23 RM 47	23 RS 47	-	-
38 15	.325	1.5 0.058	64	-	-	25 RM3 64	-	25 RD3 64	-	-	25 RM 64	25 RS 64	-	-
			66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	25 RS 66	-	-
			72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
45 18	.325	1.5 0.058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	25 RS 72	-	-
			78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	25 RS 78	-	-
			78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	25 RS 78	-	-

**DCS 520 I, DCS 540, DCS 5200 I, DCS 6000 I**

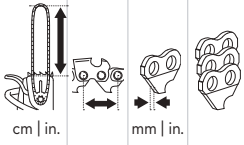
40 16	3/8"	1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
			60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
			59	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 59	35 RS 59	-	-
			60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			64	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	35 RS 64	-	-
50 20	3/8"	1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
			72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
58 23	3/8"	1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81

**DCS 640I, DCS 730I, DCS 790I, DCS 9000, DCS 9010 FL**

33 13	3/8"	3/8"	52	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-
38 15	3/8"	3/8"	56	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-
40 16	3/8"	1.3 0.050	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59
			60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
			68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3 0.050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
			72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
			72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-
60 24	3/8"	1.3 0.050	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
			84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-
			84	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	36 RM 84	36 RS 84	-	-
71 28	3/8"	1.3 0.050	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
			93	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	35 RS 93	-	-
			93	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	36 RM 93	36 RS 93	-	-
76 30	3/8"	1.3 0.050	98	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	33 RM 98	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98
			98	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	36 RM 98	36 RS 98	-	-
81 32	3/8"	1.3 0.050	105	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	33 RM 105	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105
			105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	36 RS 105	-	-
84 33	3/8"	1.5 0.058	110	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	35 RS 110	-	-	
86 34	3/8"	1.6 0.063	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	36 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.063	115	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	36 RM 115	36 RS 115	-	-
94 37	3/8"	1.5 0.058	119	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	35 RS 119	-	-
			119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	36 RS 119	-	-



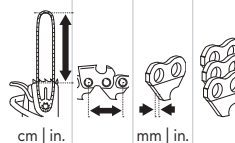
															
				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K	
cm   in.	mm   in.	mm   in.	mm   in.												
107   42	3/8"	1.6   0.63	135	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	36 RM 135	36 RS 135	-	-	
<b>DCS 6800 I</b>															
40   16	3/8"	1.3   0.50	59	-	-	33 RM3 59	33 RS3 59	33 RD3 59	-	-	33 RM 59	33 RS 59	33 RSF 59	33 RSK 59	
		60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60		
	1.5   0.58	59	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 59	35 RS 59	-	-	
		60	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-	
45   18	3/8"	1.3   0.50	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64	
		64	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 64	35 RS 64	-	-	
50   20	3/8"	1.3   0.50	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70	
			72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	
58   23	3/8"	1.3   0.50	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81	
<b>DCS 9000, DCS 9010 FL</b>															
50   20	.404	1.6   0.63	65	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 65	46 RS 65	46 RSF 65	-	



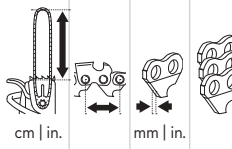
STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Super 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super
------------------------	------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

**MC-PL10, MC-S10**

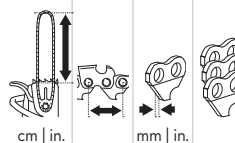
25   10	3/8" P	1.3   .050	40	63 PM3 40	-	63 PD3 40	-	63 PS3 40	-	63 PM 40	63 PS 40	-	-
28   11	.325	1.5   .058	52	-	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	25 RS 52



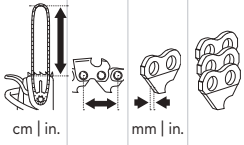
	cm   in.	mm   in.	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K	
<b>10 E, 12 E, 14 E, 16 E, MS 1425, MS 1630, MS 1640</b>														
25 10	3/8" P	1.3 0.050	39	63 PM3 39	63 PD3 39	-	63 PS3 39	-	63 PM 39	63 PS 39	-	-	-	
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	
35 14	3/8" P	1.3 0.050	50	63 PM3 50	63 PD3 50	-	63 PS3 50	-	63 PM 50	63 PS 50	-	-	-	
40 16	3/8" P	1.3 0.050	55	63 PM3 55	63 PD3 55	-	63 PS3 55	-	63 PM 55	63 PS 55	-	-	-	
45 18	3/8" P	1.3 0.050	60	63 PM3 60	63 PD3 60	-	63 PS3 60	-	63 PM 60	63 PS 60	-	-	-	
<b>1-10, 2-10, 3-10, 4-10, 5-10, 6-10, 10-10, 10-10 A, 55, PRO MAC 55, 60, 555, 570, 605, CP-55, DOUBLE EAGLE 50, EAGER BEAVER 3.7, PM 605, PRO MAC 5700, SILVER EAGLE 3420, SILVER EAGLE 3720, SP-60, TIMBER BEAR, TIMBER BEAR 20, TITAN 50, TITAN 57</b>														
40 16	3/8"	1.3 0.050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.050	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3 0.050	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3 0.050	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
71 28	3/8"	1.3 0.050	92	-	-	33 RM3 92	33 RS3 92	33 RD3 92	-	-	33 RM 92	33 RS 92	33 RSF 92	33 RSK 92
<b>14 A/S, EM 16</b>														
35 14	3/8" P	1.3 0.050	49	63 PM3 49	63 PD3 49	-	63 PS3 49	-	63 PM 49	63 PS 49	-	-	-	
40 16	3/8" P	1.3 0.050	54	63 PM3 54	63 PD3 54	-	63 PS3 54	-	63 PM 54	63 PS 54	-	-	-	
45 18	3/8" P	1.3 0.050	60	63 PM3 60	63 PD3 60	-	63 PS3 60	-	63 PM 60	63 PS 60	-	-	-	
<b>1849 AV, 2046 AV, 2049 AV, 4600, 4700, 4900, 5000, 5500, MS 1846 AV, MS 1849 AV, MS 1850, MS 2046 AV, MS 2046 AVCC, MS 2049, MS 2049 AV, MS 2049 AVCC, MS 2050, PM 1845 AV; PRO MAC: 40, 46; SILVER EAGLE: 2818, 3020</b>														
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
		1.5 0.058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	25 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
		1.5 0.058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	25 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
		1.5 0.058	78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	25 RS 78	-	-



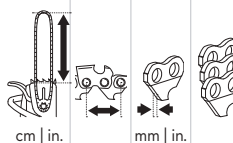
		cm   in.	mm   in.	STIHL PICCO Micro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>999</b>															
53 21		.404	1.6   .063	68	-	-	-	-	-	46 RM 68	46 RMH 68	46 RMK 68	46 RS 68	46 RSF 68	-
25		.404	1.6   .063	80	-	-	-	-	-	46 RM 80	46 RMH 80	46 RMK 80	46 RS 80	46 RSF 80	-
<b>240, 241, 244, 935, OLE 140 F, OLE 300</b>															
35 14	3/8" P	1.3   .050	50	63 PM3 50	-	63 PS3 50	-	63 PM 50	63 PS 50	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3   .050	55	63 PM3 55	-	63 PS3 55	-	63 PM 55	63 PS 55	-	-	-	-	-	-
<b>250, 250 A, 251, 252, 254, 260, 261, 264, 355, 460 A SUPER</b>															
40 16	3/8"	1.3   .050	60	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	60	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3   .050	64	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.3   .050	66	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
		1.5   .058	68	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3   .050	70	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
		1.3   .050	72	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-
53 21	3/8"	1.6   .063	79	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	36 RM 79	-	-	36 RS 79	-	-
58 23	3/8"	1.3   .050	81	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
71 28	3/8"	1.3   .050	93	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
<b>481, 970, 980, SUPER 482</b>															
40 16	3/8"	1.3   .050	60	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	60	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3   .050	64	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.3   .050	66	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
		1.5   .058	68	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3   .050	70	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
		1.3   .050	72	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-
53 21	3/8"	1.6   .063	72	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	-	-	36 RS 72	-	-
58 23	3/8"	1.3   .050	81	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
71 28	3/8"	1.3   .050	93	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
<b>938, 940 C, 941, 945, 950, 951, 956, 962</b>															
40 16		.325	1.5   .058	66	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	25 RS 66	-
45 18		.325	1.5   .058	72	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	25 RS 72	-
50 20		1.3   .050	78	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-
		1.5   .058	78	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	-	-	25 RS 78	-	-



				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
cm   in.		mm   in.												
<b>365</b>														
35   14	3/8" P	1.3   .050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-
<b>330, 350, 1601, 1602, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1616, MINI-P SERIES, SPARTAN</b>														
30   12	3/8" P	1.3   .050	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-
35   14	3/8" P	1.3   .050	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-
40   16	3/8" P	1.3   .050	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-
<b>410, 510, 540</b>														
33   13	.325	1.3   .050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-
38   15	.325	1.3   .050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-
<b>550, 1655, 2055, P-55, R-11, R-12, R-14, R-16, R-17, R-18, R-19, S-50, S-55, S-65</b>														
33   13	3/8"	1.5   .058	52	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-
38   15	3/8"	1.5   .058	56	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-
40   16	3/8"	1.3   .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45   18	3/8"	1.3   .050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5   .058	68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
50   20	3/8"	1.3   .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
		1.6   .063	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-
<b>650, 7000, P-65, P-70, P-85, P-100, R-20, R-21, R-22, R-23, R-30, R-35, R-40, R-416, R-420, R-421, R-435, R-440</b>														
33   13	3/8"	1.5   .058	52	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-
38   15	3/8"	1.5   .058	56	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-
40   16	3/8"	1.3   .050	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5   .058	60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45   18	3/8"	1.3   .050	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5   .058	68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
50   20	3/8"	1.3   .050	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5   .058	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
		1.6   .063	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-
<b>P-360, P-400, P-450, P-500, P-5000</b>														
28   11	.325	1.5   .058	52	-	-	25 RM3 52	-	25 RD3 52	-	-	25 RM 52	25 RS 52	-	-
33   13	.325	1.3   .050	56	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-
		1.5   .058	56	-	-	25 RM3 56	-	25 RD3 56	-	-	25 RM 56	25 RS 56	-	-
38   15	.325	1.3   .050	64	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-
		1.5   .058	64	-	-	25 RM3 64	-	25 RD3 64	-	-	25 RM 64	25 RS 64	-	-
40   16	.325	1.3   .050	66	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
		1.5   .058	66	-	-	25 RM3 66	-	25 RD3 66	-	-	25 RM 66	25 RS 66	-	-
45   18	.325	1.3   .050	72	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
		1.5   .058	72	-	-	25 RM3 72	-	25 RD3 72	-	-	25 RM 72	25 RS 72	-	-
50   20	.325	1.3   .050	78	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
		1.5   .058	78	-	-	25 RM3 78	-	25 RD3 78	-	-	25 RM 78	25 RS 78	-	-



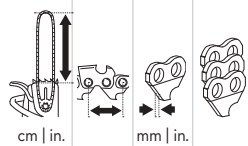
				STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>1074, P-21, P-26, P-28</b>										
28 11	.325	1.5 0.58	52	25 RM3 52	-	25 RD3 52	25 RM 52	25 RS 52	-	-
33 13	.325	1.3 0.50	56	23 RM3 56	-	23 RD3 56	23 RM 56	23 RS 56	-	-
		1.5 0.58	56	25 RM3 56	-	25 RD3 56	25 RM 56	25 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 0.50	64	23 RM3 64	-	23 RD3 64	23 RM 64	23 RS 64	-	-
		1.5 0.58	64	25 RM3 64	-	25 RD3 64	25 RM 64	25 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 0.50	66	23 RM3 66	-	23 RD3 66	23 RM 66	23 RS 66	-	-
		1.5 0.58	66	25 RM3 66	-	25 RD3 66	25 RM 66	25 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 0.50	72	23 RM3 72	-	23 RD3 72	23 RM 72	23 RS 72	-	-
		1.5 0.58	72	25 RM3 72	-	25 RD3 72	25 RM 72	25 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 0.50	78	23 RM3 78	-	23 RD3 78	23 RM 78	23 RS 78	-	-
		1.5 0.58	78	25 RM3 78	-	25 RD3 78	25 RM 78	25 RS 78	-	-
<b>515, 970, 1072, 1073, FARMLITE, P-11, P-20, P-25</b>										
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 0.58	60	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.5 0.58	68	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
		1.3 0.50	72	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
50 20	3/8"	1.5 0.58	72	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
		1.6 0.63	72	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RM 72	36 RS 72	-	-
<b>FARMSAW, FARMSAW II, P-38, P-39, P-41, P-42, P-45, P-50, P-51, P-52, P-60, P-61, P-62, P-285</b>										
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 0.58	60	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.5 0.58	68	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
		1.3 0.50	72	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
50 20	3/8"	1.5 0.58	72	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
		1.6 0.63	72	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RM 72	36 RS 72	-	-
		1.6 0.63	72	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	36 RM 72	36 RS 72	-	-
81 32	3/8"	1.6 0.63	110	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	36 RM 110	36 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.63	119	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	36 RM 119	36 RS 119	-	-
<b>P-10, P-12</b>										
30 12	3/8" P	1.3 0.50	45	-	63 PS3 45	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.50	52	-	63 PS3 52	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.50	56	-	63 PS3 56	-	-	-	-	-



				STIHL PICCO Micro3	STIHL PICCO Duro3	STIHL RAPID Micro3	STIHL RAPID Super3	STIHL RAPID Duro3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID MicroH	STIHL RAPID MicroK	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID SuperF	STIHL RAPID SuperK
<b>325</b>																
28 11	.325	1.5 0.58	52	-	-	25RM3 52	-	25RD3 52	-	-	25 RM 52	-	-	25 RS 52	-	-
33 13	.325	1.3 0.50	56	-	-	23RM3 56	-	23RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	23 RS 56	-	-
		1.5 0.58	56	-	-	25RM3 56	-	25RD3 56	-	-	25 RM 56	-	-	25 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 0.50	64	-	-	23RM3 64	-	23RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	23 RS 64	-	-
		1.5 0.58	64	-	-	25RM3 64	-	25RD3 64	-	-	25 RM 64	-	-	25 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 0.50	66	-	-	23RM3 66	-	23RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-
		1.5 0.58	66	-	-	25RM3 66	-	25RD3 66	-	-	25 RM 66	-	-	25 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 0.50	72	-	-	23RM3 72	-	23RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-
		1.5 0.58	72	-	-	25RM3 72	-	25RD3 72	-	-	25 RM 72	-	-	25 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 0.50	78	-	-	23RM3 78	-	23RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-
		1.5 0.58	78	-	-	25RM3 78	-	25RD3 78	-	-	25 RM 78	-	-	25 RS 78	-	-
<b>203, 245, 306, 306 A, 360, 361, 375, 400, 445, 450, 3400, 3700, 3800</b>																
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33RM3 60	33RS3 60	33RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.50	64	-	-	33RM3 64	33RS3 64	33RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.3 0.50	66	-	-	33RM3 66	33RS3 66	33RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3 0.50	70	-	-	33RM3 70	33RS3 70	33RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3 0.50	81	-	-	33RM3 81	33RS3 81	33RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
71 28	3/8"	1.3 0.50	92	-	-	33RM3 92	33RS3 92	33RD3 92	-	-	33 RM 92	-	-	33 RS 92	33 RSF 92	33 RSK 92
<b>255, 285, 295, 305, 306 SA, 310, 315, 335 PREDATOR, 336, 2700, 2750, 2775, 2800, 2900, 3000, 3050, 3100, 3300</b>																
33 13	.325	1.3 0.50	56	-	-	23RM3 56	-	23RD3 56	-	-	23 RM 56	-	-	23 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 0.50	64	-	-	23RM3 64	-	23RD3 64	-	-	23 RM 64	-	-	23 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 0.50	66	-	-	23RM3 66	-	23RD3 66	-	-	23 RM 66	-	-	23 RS 66	-	-
45 18	.325	1.3 0.50	72	-	-	23RM3 72	-	23RD3 72	-	-	23 RM 72	-	-	23 RS 72	-	-
50 20	.325	1.3 0.50	78	-	-	23RM3 78	-	23RD3 78	-	-	23 RM 78	-	-	23 RS 78	-	-
<b>25 A, 180, 190, 200, 205, 210, 220, 221, 225, 230, 235, 236, 240, 255, 260, 1220, 1800, 1900, 1900 LE, 1950, 1950 LE, 1975 LE, 2000, 2050, 2055, 2055 LE, 2075, 2075 C, 2150, 2155, 2175, 2250, 2250 LE, 2300, 2350, 2375, 2375 LE, 2450, 2550, 3314, 3416, 3516, 3816, 3816 AV, 3818, 4018, 4218, 4218 AV, E 14 E, E 16 E, ES 350, MICRO 25 (XX SERIES AND XXV SERIES), S 23, S 25, S 25 AV, S 25 CVA, S 25 D, S 25 DA, S 35 (AFTER CONVERSION TO 3/8" PITCH); ELECTRIC MODELS: 1420, 1425, 1625, 2100, 2400, 2500, 2600, ELECTRIC PRO 400 E, PATRIOT 1900, WILDTHING, WOODSHARK</b>																
25 10	3/8" P	1.3 0.50	40	63 PM3 40	63 PD3 40	-	63 PS3 40	-	63 PM 40	63 PS 40	-	-	-	-	-	-
30 12	3/8" P	1.3 0.50	45	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.50	47	63 PM3 47	63 PD3 47	-	63 PS3 47	-	63 PM 47	63 PS 47	-	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.50	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.50	56	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.50	58	63 PM3 58	63 PD3 58	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.50	62	63 PM3 62	63 PD3 62	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-	-	-
<b>330, 365, 380, 3350, 3450, 3500, 3600, 3650, 3750</b>																
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33RM3 60	33RS3 60	33RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.50	66	-	-	33RM3 66	33RS3 66	33RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
		1.3 0.50	70	-	-	33RM3 70	33RS3 70	33RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
56 22	3/8"	1.3 0.50	76	-	-	33RM3 76	33RS3 76	33RD3 76	-	-	33 RM 76	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76
60 24	3/8"	1.3 0.50	84	-	-	33RM3 84	33RS3 84	33RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
<b>395, 3900, 4000, 4200, 4400, 4900, 5200, 5400, 5500, 6700</b>																
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33RM3 60	33RS3 60	33RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.50	64	-	-	33RM3 64	33RS3 64	33RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		1.3 0.50	66	-	-	33RM3 66	33RS3 66	33RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8"	1.3 0.50	70	-	-	33RM3 70	33RS3 70	33RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8"	1.3 0.50	81	-	-	33RM3 81	33RS3 81	33RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3 0.50	92	-	-	33RM3 92	33RS3 92	33RD3 92	-	-	33 RM 92	-	-	33 RS 92	33 RSF 92	33 RSK 92
71 28	3/8"	1.3 0.50	93	-	-	33RM3 93	33RS3 93	33RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
81 32	3/8"	1.3 0.50	105	-	-	33RM3 105	33RS3 105	33RD3 105	-	-	33 RM 105	-	-	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105
<b>405, 455, 525, 655</b>																
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33RM3 60	33RS3 60	33RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.50	66	-	-	33RM3 66	33RS3 66	33RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
		1.3 0.50	70	-	-	33RM3 72	33RS3 72	33RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
50 20	3/8"	1.5 0.58	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.5 0.58	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 24	3/8"	1.3 0.50	84	-	-	33RM3 84	33RS3 84	33RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84

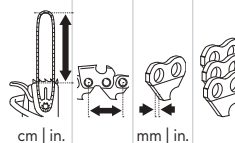


cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Micro H	STIHL RAPID Micro K	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
81 32	3/8"	1.6 0.63	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	-	-	36 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.63	119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	-	-	36 RS 119	-	-
<b>414, 425, 475, 505</b>																
81 32	.404	1.6 0.63	95	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 95	46 RMH 95	46 RMK 95	46 RS 95	46 RSF 95	-
91 36	.404	1.6 0.63	104	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 104	46 RMH 104	46 RMK 104	46 RS 104	46 RSF 104	-
<b>415, 425, 445, 475, 505</b>																
33 13	3/8"	1.5 0.58	52	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	-	-	35 RS 52	-	-
38 15	3/8"	1.5 0.58	56	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	-	-	35 RS 56	-	-
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 0.58	60	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	-	-	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.50	68	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	33 RM 68	-	-	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5 0.58	68	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	-	-	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3 0.50	72	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	33 RM 72	-	-	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5 0.58	72	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	-	-	35 RS 72	-	-
		1.6 0.63	72	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	36 RM 72	-	-	36 RS 72	-	-
56 22	3/8"	1.3 0.50	76	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	33 RM 76	-	-	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76
60 24	3/8"	1.3 0.50	84	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	33 RM 84	-	-	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
		1.5 0.58	84	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	-	-	35 RS 84	-	-
		1.6 0.63	84	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	36 RM 84	-	-	36 RS 84	-	-
71 28	3/8"	1.3 0.50	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
		1.5 0.58	92	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 92	-	-	35 RS 92	-	-
		1.6 0.63	93	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	36 RM 93	-	-	36 RS 93	-	-
76 30	3/8"	1.3 0.50	98	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	33 RM 98	-	-	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98
		1.6 0.63	98	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	36 RM 98	-	-	36 RS 98	-	-
81 32	3/8"	1.3 0.50	105	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	33 RM 105	-	-	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105
		1.6 0.63	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	-	-	36 RS 105	-	-
84 33	3/8"	1.5 0.58	110	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	-	-	35 RS 110	-	-
86 34	3/8"	1.6 0.63	110	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	36 RM 110	-	-	36 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.63	115	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	36 RM 115	-	-	36 RS 115	-	-
94 37	3/8"	1.5 0.58	119	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	-	-	35 RS 119	-	-
		1.6 0.63	119	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	36 RM 119	-	-	36 RS 119	-	-
107 42	3/8"	1.6 0.63	135	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	36 RM 135	-	-	36 RS 135	-	-
<b>6900, 7700, 8500</b>																
40 16	3/8"	1.3 0.50	60	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	-	-	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8"	1.3 0.50	64	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	-	-	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
		66	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	-	-	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66	
50 20	3/8"	1.3 0.50	70	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	-	-	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
		1.5 0.58	70	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 70	-	-	35 RS 70	-	-
53 21	3/8"	1.6 0.63	79	-	-	36 RM3 79	36 RS3 79	36 RD3 79	-	-	36 RM 79	-	-	36 RS 79	-	-
60 24	3/8"	1.3 0.50	81	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	-	-	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
69 27	3/8"	1.3 0.50	93	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	33 RM 93	-	-	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
81 32	3/8"	1.6 0.63	105	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	36 RM 105	-	-	36 RS 105	-	-
91 36	.404	1.6 0.63	106	-	-	-	-	-	-	-	46 RM 106	46 RMH 106	46 RMK 106	46 RS 106	46 RSF 106	-
		1.6 0.63	117	-	-	36 RM3 117	36 RS3 117	36 RD3 117	-	-	36 RM 117	-	-	36 RS 117	-	-
<b>MICRO 25 PS</b>																
35 14	3/8" P	1.3 0.50	52	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-	-

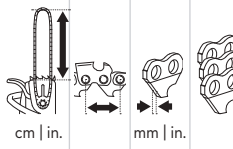


				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	
<b>PP 300, PP 400, PP 600, PP 800, PP 1200, PP 1250, PP 1260, PP 1400, P 1400-D, PPF-2100, PPT-2100, PPF-2400, PPT-2400, PPSR-2122, PPSR-2433</b>										
20 8	3/8" P	1.3 0.050	33	-	63 PM3 33	63 PD3 33	63 PS3 33	63 PM 33	63 PS 33	-
25 10	3/8" P	1.1 0.043	39	61 PM3 39	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.050	39	-	63 PM3 39	63 PD3 39	63 PS3 39	63 PM 39	63 PS 39	-
30 12	3/8" P	1.1 0.043	44	61 PM3 44	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.050	44	-	63 PM3 44	63 PD3 44	63 PS3 44	63 PM 44	63 PS 44	-





Model	Pitch	Bar Width	Length	STIHL PICCO MicroMini3	STIHL PICCO Micro3	STIHL PICCO Duro3	STIHL RAPID Micro3	STIHL RAPID Super3	STIHL RAPID Duro3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID SuperF	STIHL RAPID SuperK
<b>075703 L, 075705 J, 075762 J, 075890 L, 076728 K, 098031 J, 099039 J, 099178 H, 100089-05, 100089-06, 100089-07, 100089-08, 107624-01, 107625-01, 107709-01, 107714-02, EL-6, EL-7, LNT-2; 106821 POLE SAW</b>															
20 8	3/8" P	1.3 0.050	34	-	63 PM3 34	63 PD3 34	-	63 PS3 34	-	63 PM 34	63 PS 34	-	-	-	-
25 10	3/8" P	1.3 0.050	40	-	63 PM3 40	63 PD3 40	-	63 PS3 40	-	63 PM 40	63 PS 40	-	-	-	-
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	-	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	50	-	63 PM3 50	63 PD3 50	-	63 PS3 50	-	63 PM 50	63 PS 50	-	-	-	-
38 15	3/8" P	1.3 0.050	53	-	63 PM3 53	63 PD3 53	-	63 PS3 53	-	63 PM 53	63 PS 53	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-
<b>10" ELECTRIC POLE SAW WIZARD</b>															
25 10	3/8" P	1.3 0.050	40	-	63 PM3 40	63 PD3 40	-	63 PS3 40	-	63 PM 40	63 PS 40	-	-	-	-
<b>100, 500, 812, 814, 816, 840 AV, 850 AV, 860 AV, JOB MASTER, MIGHTY MITE, OUTDOORSMAN II, RANCHER, WEEKENDER, YARDMASTER</b>															
30 12	3/8" P	1.3 0.050	44	-	63 PM3 44	63 PD3 44	-	63 PS3 44	-	63 PM 44	63 PS 44	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	49	-	63 PM3 49	63 PD3 49	-	63 PS3 49	-	63 PM 49	63 PS 49	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	54	-	63 PM3 54	63 PD3 54	-	63 PS3 54	-	63 PM 54	63 PS 54	-	-	-	-
<b>107624-01, 107624-02, 107625-01, 107625-02, EL-8</b>															
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-
<b>11409-01 BRANCH WIZARD, 6" BRANCH WIZARD</b>															
6	3/8" P	1.1 0.043	26	61 PM3 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>15012, 15014, 30016, 35016</b>															
30 12	3/8" P	1.3 0.050	48	-	63 PM3 48	63 PD3 48	-	63 PS3 48	-	63 PM 48	63 PS 48	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	-	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	58	-	63 PM3 58	63 PD3 58	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-
<b>EL-1, 104317 POLE SAW</b>															
20 8	3/8" P	1.1 0.043	34	61 PM3 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EL-1, EL-1 FS, LNT-2 FS</b>															
20 8	3/8" P	1.3 0.050	34	-	63 PM3 34	63 PD3 34	-	63 PS3 34	-	63 PM 34	63 PS 34	-	-	-	-
25 10	3/8" P	1.3 0.050	40	-	63 PM3 40	63 PD3 40	-	63 PS3 40	-	63 PM 40	63 PS 40	-	-	-	-
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	-	63 PM3 45	63 PD3 45	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	50	-	63 PM3 50	63 PD3 50	-	63 PS3 50	-	63 PM 50	63 PS 50	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-
<b>LOGGER, PL-4, PL-5, SL-4, SL-9, SL-10, SL-14, SL-16, WOODSMAN</b>															
40 16	3/8" P	1.3 0.050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8" P	1.3 0.050	64	-	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8" P	1.3 0.050	70	-	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8" P	1.3 0.050	81	-	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81
<b>M 15012 US, M 15014 AS, M 15014 US, M 30016 AS, M 30016 US, M 35016 AW, M 35016 UW</b>															
30 12	3/8" P	1.3 0.050	48	-	63 PM3 48	63 PD3 48	-	63 PS3 48	-	63 PM 48	63 PS 48	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	-	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	58	-	63 PM3 58	63 PD3 58	-	63 PS3 58	-	63 PM 58	63 PS 58	-	-	-	-
<b>PL-55, SL-11</b>															
40 16	3/8" P	1.3 0.050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
45 18	3/8" P	1.3 0.050	64	-	-	-	33 RM3 64	33 RS3 64	33 RD3 64	-	-	33 RM 64	33 RS 64	33 RSF 64	33 RSK 64
			66	-	-	-	33 RM3 66	33 RS3 66	33 RD3 66	-	-	33 RM 66	33 RS 66	33 RSF 66	33 RSK 66
50 20	3/8" P	1.3 0.050	70	-	-	-	33 RM3 70	33 RS3 70	33 RD3 70	-	-	33 RM 70	33 RS 70	33 RSF 70	33 RSK 70
60 24	3/8" P	1.3 0.050	81	-	-	-	33 RM3 81	33 RS3 81	33 RD3 81	-	-	33 RM 81	33 RS 81	33 RSF 81	33 RSK 81



	STIHL PICCO MicroMini3	STIHL PICCO Micro3	STIHL PICCO Duro3	STIHL RAPID Micro3	STIHL RAPID Super3	STIHL RAPID Duro3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID SuperF	STIHL RAPID SuperK
--	---------------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------

**35201**

50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	-	23RM378	-	23RD378	-	-	23RM78	23RS78	-	-
-------	------	-----------	----	---	---	---	---------	---	---------	---	---	--------	--------	---	---

**35256**

40 16	3/8" P	1.3 0.050	59	-	63PM359	63PD359	-	63PS359	-	63PM59	63PS59	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

**79245**

20 8	3/8" P	1.1 0.043	34	61PM334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
------	--------	-----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

25 10	3/8" P	1.1 0.043	40	61PM340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**3400, 3401, 3402, 3407, 3411, 3412, 3414, 3415, 3425, 3445, 3455, 3460, 3461, 3476, 34071, 34115, 34116, 35023, 35025, 35027, 35028, 35037, 35038, 35044, 35046, 35048, 35056, 35058, 35060, 35080, 35081, 35082, 35091, 35093, 35095, 35096, 35202, 35203, 35205, 35206, 35207, 35209, 35211, 35212, 35216, 35219, 35224, 35231, 35232, 35235, 35238, 35255, 35256, 35270, 35273, 35280, 35283, 35363, 35366, 5367, 35504, 35505, 35506, 35508, 35512, 35514, 35515, 35516, 35713, 35714, 35717, 35718, 35736, 35824, 358341040, 358350810, 358350670, 358360360, 358360380, 35841, 35886, 351040, 351140, 352680, 36010, 36012, 36015, 36017, 36080, 36082, 36085, 36087**

30 12	3/8" P	1.1 0.043	45	61PM345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

		1.3 0.050	45	-	63PM345	63PD345	-	63PS345	-	63PM45	63PS45	-	-	-	-
--	--	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

			47	-	63PM347	63PD347	-	63PS347	-	63PM47	63PS47	-	-	-	-
--	--	--	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

35 14	3/8" P	1.1 0.043	52	61PM352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

		1.3 0.050	52	-	63PM352	63PD352	-	63PS352	-	63PM52	63PS52	-	-	-	-
--	--	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

40 16	3/8" P	1.1 0.043	56	61PM356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

		1.3 0.050	56	-	63PM356	63PD356	-	63PS356	-	63PM56	63PS56	-	-	-	-
--	--	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

			58	-	63PM358	63PD358	-	63PS358	-	63PM58	63PS58	-	-	-	-
--	--	--	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

45 18	3/8" P	1.3 0.050	62	-	63PM362	63PD362	-	63PS362	-	63PM62	63PS62	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

**3403, 3416, 3417, 3470, 3471, 3481**

35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	-	63PM352	63PD352	-	63PS352	-	63PM52	63PS52	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

**34107 – ELECTRIC EZ TOOL-LESS CHAIN TENSIONING, 35081 – GAS EZ ADJUST BAR, 41 AZ 63 NQ 799**

40 16	3/8" P	1.3 0.050	55	-	63PM355	63PD355	-	63PS355	-	63PM55	63PS55	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

45 18	3/8" P	1.3 0.050	62	-	63PM362	63PD362	-	63PS362	-	63PM62	63PS62	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---

**35020, 35119, 35120, 35121, 35492, 35607, 35624, 35624.2, 35628, 5633**

40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	-	23RM366	-	23RD366	-	-	23RM66	23RS66	-	-
-------	------	-----------	----	---	---	---	---------	---	---------	---	---	--------	--------	---	---

45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	-	23RM372	-	23RD372	-	-	23RM72	23RS72	-	-
-------	------	-----------	----	---	---	---	---------	---	---------	---	---	--------	--------	---	---

50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	-	23RM378	-	23RD378	-	-	23RM78	23RS78	-	-
-------	------	-----------	----	---	---	---	---------	---	---------	---	---	--------	--------	---	---

**35084, 41 AY 85 AR 799**

45 18	3/8" P	1.3 0.050	66	-	-	-	33RM366	33RS366	33RD366	-	-	33RM66	33RS66	33RSF66	33RSK66
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

**35145, 35212, 35483, 35608, 35609, 35690, 35721, 35727, 35728, 35826, 35829, 35851, 35881, 35885 ELECTRICS (1983 MODELS FORWARD), 35887, 35889**

38 15	3/8" P	1.3 0.050	57	-	-	-	33RM357	33RS357	33RD357	-	-	33RM57	33RS57	33RSF57	33RSK57
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

40 16	3/8" P	1.3 0.050	60	-	-	-	33RM360	33RS360	33RD360	-	-	33RM60	33RS60	33RSF60	33RSK60
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

			64	-	-	-	33RM364	33RS364	33RD364	-	-	33RM64	33RS64	33RSF64	33RSK64
--	--	--	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

45 18	3/8" P	1.3 0.050	66	-	-	-	33RM366	33RS366	33RD366	-	-	33RM66	33RS66	33RSF66	33RSK66
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

50 20	3/8" P	1.3 0.050	70	-	-	-	33RM370	33RS370	33RD370	-	-	33RM70	33RS70	33RSF70	33RSK70
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

60 24	3/8" P	1.3 0.050	81	-	-	-	33RM381	33RS381	33RD381	-	-	33RM81	33RS81	33RSF81	33RSK81
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

69 27	3/8" P	1.3 0.050	92	-	-	-	33RM392	33RS392	33RD392	-	-	33RM92	33RS92	33RSF92	33RSK92
-------	--------	-----------	----	---	---	---	---------	---------	---------	---	---	--------	--------	---------	---------

**35507 PS**

40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	-	63PM356	63PD356	-	63PS356	-	63PM56	63PS56	-	-	-	-
-------	--------	-----------	----	---	---------	---------	---	---------	---	--------	--------	---	---	---	---



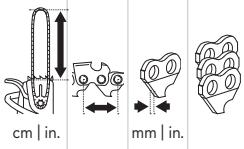
cm   in.			mm   in.			STIHL PICCO MicroMini 3	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>104 P, 180, 285 S, 300, 345, 350, 352, 352 S, 357, 360, E 305 AV</b>																	
35 14	3/8" P	1.3 0.050	52	-	63 PM3 52	63 PD3 52	-	63 PS3 52	-	63 PM52	63 PS52	-	-	-	-	-	-
			53	-	63 PM3 53	63 PD3 53	-	63 PS3 53	-	63 PM53	63 PS53	-	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	57	-	63 PM3 57	63 PD3 57	-	63 PS3 57	-	63 PM57	63 PS57	-	-	-	-	-	-
			59	-	63 PM3 59	63 PD3 59	-	63 PS3 59	-	63 PM59	63 PS59	-	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P	1.3 0.050	62	-	63 PM3 62	63 PD3 62	-	63 PS3 62	-	63 PM62	63 PS62	-	-	-	-	-	-
			63	-	63 PM3 63	63 PD3 63	-	63 PS3 63	-	63 PM63	63 PS63	-	-	-	-	-	-
<b>360, 366, 377, 400, 415, 416, 446 S, 450, 451, 488, 488 S, 500</b>																	
33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-	-
38 15	.325	1.3 0.050	64	-	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-	-
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-	-
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-	-
<b>550, 575, 577</b>																	
33 13	3/8"	1.5 0.058	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-	-
38 15	3/8"	1.5 0.058	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-	-
40 16	3/8"	1.5 0.058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-	-
45 18	3/8"	1.5 0.058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-	-
50 20	3/8"	1.5 0.058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-	-
60 24	3/8"	1.3 0.050	84	-	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-
		1.5 0.058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-	-
71 28	3/8"	1.5 0.058	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 92	35 RS 92	-	-	-
<b>680, 695, 757, 757 C, 757 W</b>																	
33 13	3/8"	1.5 0.058	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-	-
38 15	3/8"	1.5 0.058	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-	-
40 16	3/8"	1.3 0.050	60	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60	-
		1.5 0.058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.050	68	-	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68	-
		1.5 0.058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-	-
50 20	3/8"	1.3 0.050	72	-	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72	-
		1.5 0.058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-	-
56 22	3/8"	1.6 0.063	72	-	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-	-
		1.3 0.050	76	-	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	-	33 RM 76	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76	-
60 24	3/8"	1.3 0.050	84	-	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84	-
		1.5 0.058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-	-
60 24	3/8"	1.6 0.063	84	-	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	-	36 RM 84	36 RS 84	-	-	-
		1.3 0.050	93	-	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93	-
71 28	3/8"	1.5 0.058	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	35 RS 93	-	-	-
		1.6 0.063	93	-	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	-	36 RM 93	36 RS 93	-	-	-
76 30	3/8"	1.3 0.050	98	-	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	-	33 RM 98	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98	-
		1.6 0.063	98	-	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	-	36 RM 98	36 RS 98	-	-	-
81 32	3/8"	1.3 0.050	105	-	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	-	33 RM 105	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105	-
		1.6 0.063	105	-	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	-	36 RM 105	36 RS 105	-	-	-
84 33	3/8"	1.5 0.058	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	35 RS 110	-	-	-
86 34	3/8"	1.6 0.063	110	-	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	-	36 RM 110	36 RS 110	-	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.063	115	-	-	-	36 RM3 115	36 RS3 115	36 RD3 115	-	-	-	36 RM 115	36 RS 115	-	-	-
94 37	3/8"	1.5 0.058	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	35 RS 119	-	-	-
		1.6 0.063	119	-	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	-	36 RM 119	36 RS 119	-	-	-





		cm   in.		mm   in.		STIHL PICCO MicroMini 3	STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Micro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL RAPID Duro 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super	STIHL RAPID Micro	STIHL RAPID Super	STIHL RAPID Super F	STIHL RAPID Super K
<b>603, 662, 667, 670, 680, 690, 694</b>																	
33 13	3/8"	1.5 0.058	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 52	35 RS 52	-	-
38 15	3/8"	1.5 0.058	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 56	35 RS 56	-	-
40 16	3/8"	1.3 0.050	60	-	-	-	-	33 RM3 60	33 RS3 60	33 RD3 60	-	-	-	33 RM 60	33 RS 60	33 RSF 60	33 RSK 60
		1.5 0.058	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 60	35 RS 60	-	-
45 18	3/8"	1.3 0.050	68	-	-	-	-	33 RM3 68	33 RS3 68	33 RD3 68	-	-	-	33 RM 68	33 RS 68	33 RSF 68	33 RSK 68
		1.5 0.058	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 68	35 RS 68	-	-
50 20	3/8"	1.3 0.050	72	-	-	-	-	33 RM3 72	33 RS3 72	33 RD3 72	-	-	-	33 RM 72	33 RS 72	33 RSF 72	33 RSK 72
		1.5 0.058	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 72	35 RS 72	-	-
56 22	3/8"	1.6 0.063	72	-	-	-	-	36 RM3 72	36 RS3 72	36 RD3 72	-	-	-	36 RM 72	36 RS 72	-	-
		1.3 0.050	76	-	-	-	-	33 RM3 76	33 RS3 76	33 RD3 76	-	-	-	33 RM 76	33 RS 76	33 RSF 76	33 RSK 76
60 24	3/8"	1.3 0.050	84	-	-	-	-	33 RM3 84	33 RS3 84	33 RD3 84	-	-	-	33 RM 84	33 RS 84	33 RSF 84	33 RSK 84
		1.5 0.058	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 84	35 RS 84	-	-
71 28	3/8"	1.6 0.063	84	-	-	-	-	36 RM3 84	36 RS3 84	36 RD3 84	-	-	-	36 RM 84	36 RS 84	-	-
		1.3 0.050	93	-	-	-	-	33 RM3 93	33 RS3 93	33 RD3 93	-	-	-	33 RM 93	33 RS 93	33 RSF 93	33 RSK 93
76 30	3/8"	1.5 0.058	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 93	35 RS 93	-	-
		1.6 0.063	93	-	-	-	-	36 RM3 93	36 RS3 93	36 RD3 93	-	-	-	36 RM 93	36 RS 93	-	-
81 32	3/8"	1.3 0.050	98	-	-	-	-	33 RM3 98	33 RS3 98	33 RD3 98	-	-	-	33 RM 98	33 RS 98	33 RSF 98	33 RSK 98
		1.6 0.063	98	-	-	-	-	36 RM3 98	36 RS3 98	36 RD3 98	-	-	-	36 RM 98	36 RS 98	-	-
84 33	3/8"	1.3 0.050	105	-	-	-	-	33 RM3 105	33 RS3 105	33 RD3 105	-	-	-	33 RM 105	33 RS 105	33 RSF 105	33 RSK 105
		1.6 0.063	105	-	-	-	-	36 RM3 105	36 RS3 105	36 RD3 105	-	-	-	36 RM 105	36 RS 105	-	-
86 34	3/8"	1.5 0.058	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 110	35 RS 110	-	-
91 36	3/8"	1.6 0.063	110	-	-	-	-	36 RM3 110	36 RS3 110	36 RD3 110	-	-	-	36 RM 110	36 RS 110	-	-
		1.3 0.050	115	-	-	-	-	33 RM3 115	33 RS3 115	33 RD3 115	-	-	-	33 RM 115	33 RS 115	-	-
94 37	3/8"	1.6 0.063	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36 RM 115	36 RS 115	-	-
		1.5 0.058	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 RM 119	35 RS 119	-	-
107 42	3/8"	1.6 0.063	119	-	-	-	-	36 RM3 119	36 RS3 119	36 RD3 119	-	-	-	36 RM 119	36 RS 119	-	-
		1.6 0.063	135	-	-	-	-	36 RM3 135	36 RS3 135	36 RD3 135	-	-	-	36 RM 135	36 RS 135	-	-
<b>614, 631, 632, 634, 638, 639, 641, 644, 645, 647, 650, 651, 651 SP, 654</b>																	
33 13	.325	1.3 0.050	56	-	-	-	-	23 RM3 56	-	23 RD3 56	-	-	-	23 RM 56	23 RS 56	-	-
38 15	.325	1.3 0.050	64	-	-	-	-	23 RM3 64	-	23 RD3 64	-	-	-	23 RM 64	23 RS 64	-	-
40 16	.325	1.3 0.050	66	-	-	-	-	23 RM3 66	-	23 RD3 66	-	-	-	23 RM 66	23 RS 66	-	-
		1.5 0.058	67	-	-	-	-	23 RM3 67	-	23 RD3 67	-	-	-	23 RM 67	23 RS 67	-	-
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	-	-	23 RM3 72	-	23 RD3 72	-	-	-	23 RM 72	23 RS 72	-	-
		1.5 0.058	73	-	-	-	-	23 RM3 73	-	23 RD3 73	-	-	-	23 RM 73	23 RS 73	-	-
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	-	-	23 RM3 78	-	23 RD3 78	-	-	-	23 RM 78	23 RS 78	-	-
		1.5 0.058	79	-	-	-	-	23 RM3 79	-	23 RD3 79	-	-	-	23 RM 79	23 RS 79	-	-
<b>630, 633, 635, 636, 637, 640</b>																	
30 12	3/8" P	1.3 0.050	45	-	63 PM3 45	63 PD3 45	-	-	63 PS3 45	-	63 PM 45	63 PS 45	-	-	-	-	-
35 14	3/8" P	1.1 0.043	52	-	61 PM3 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1.3 0.050	52	-	63 PM3 52	63 PD3 52	-	-	63 PS3 52	-	63 PM 52	63 PS 52	-	-	-	-	-
40 16	3/8" P	1.3 0.050	56	-	63 PM3 56	63 PD3 56	-	-	63 PS3 56	-	63 PM 56	63 PS 56	-	-	-	-	-
45 18	3/8" P	1.3 0.050	62	-	63 PM3 62	63 PD3 62	-	-	63 PS3 62	-	63 PM 62	63 PS 62	-	-	-	-	-





				STIHL PICCO Micro 3	STIHL PICCO Duro 3	STIHL RAPID Super 3	STIHL PICCO Micro	STIHL PICCO Super
<b>TB 3516, TB 4516</b>								
40 16	3/8" P	1.3 0.050	55	63 PM3 55	63 PD3 55	63 PS3 55	63 PM 55	63 PS 55
<b>TB 4016, TB 4218</b>								
40 16	3/8" P	1.3 0.050	54	63 PM3 54	63 PD3 54	63 PS3 54	63 PM 54	63 PS 54
45 18	3/8" P	1.3 0.050	60	63 PM3 60	63 PD3 60	63 PS3 60	63 PM 60	63 PS 60
<b>TB 4620, TB 4920, TB 5020</b>								
50 20	.325	1.3 0.050	78	-	-	-	-	-
<b>TB 5018</b>								
45 18	.325	1.3 0.050	72	-	-	-	-	-





mm | in.

m | ft

**STIHL PICCO MICRO**

3/8" P	1.3 .050	30.4 100	63 PMX	3614 000 1640
			63 PMY	3615 000 1640
			63 PM	3613 000 1640

**STIHL PICCO MICRO 3**

.325"	1.3 .050	30.4 100	23 RM3 Pro	3695 000 1840
1/2" P	1.1 .043	30.4 100	71 PM3	3670 000 2400
3/8" P	1.1 .043	30.4 100	61 PM3	3610 000 1640
	1.3 .050	30.4 100	63 PM3	3636 000 1640

**STIHL PICCO SUPER**

3/8" P	1.1 .043	30.4 100	61 PS Pro	3698 000 1640
3/8" P	1.3 .050	30.4 100	63 PS	3617 000 1640

**STIHL PICCO SUPER 3**

3/8" P	1.1 .043	30.4 100	63 PS3 Pro	3699 000 1640
3/8" P	1.3 .050	30.4 100	63 PS3	3616 000 1640

**STIHL RAPID MICRO**

.325"	1.3 .050	30.4 100	23 RM Pro	3693 000 1840
1/2"	1.3 .050	30.4 100	13 RM	3660 000 2400
			13 RMS	3661 000 2400

3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RM	3650 000 1640
		30.4 100	33 RMF	3654 000 1640
	1.5 .058	30.4 100	35 RM	3651 000 1640
		30.4 100	36 RM	3652 000 1640

.325	1.3 .050	30.4 100	23 RM	3684 000 1840
		30.4 100	25 RM	3685 000 1840
		30.4 100	26 RM	3686 000 1840

.404	1.6 .063	30.4 100	46 RM	3668 000 1480
			46 RMF	3671 000 1480
			46 RMK	3860 000 1480
			46 RMX	3838 000 1480

**STIHL RAPID MICRO 3**

3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RM3	3662 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RM3	3664 000 1640

.325	1.3 .050	30.4 100	23 RM3	3687 000 1840
	1.5 .058	30.4 100	25 RM3	3688 000 1840
	1.6 .063	30.4 100	26 RM3	3689 000 1840

**STIHL RAPID SUPER**

3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RS	3623 000 1640		
			33 RSF	3676 000 1640		
			33 RSK	3874 000 1640		
			33 RSL	3679 000 1640		
			33 RSLF	3672 000 1640		
			33 RSLH	3674 000 1640		
	1.5 .058	30.4 100	35 RS	3622 000 1640		
			35 RSF	3677 000 1640		
			1.6 .063	30.4 100	36 RS	3621 000 1640
					36 RSF	3678 000 1640
					36 RSK	3898 000 1640
					36 RSL	3680 000 1640

			36 RSLF	3673 000 1640
			36 RSLH	3675 000 1640



mm | in.

m | ft

.325	1.3 .050	30.4 100	23 RS	3637 000 1840
	1.3 .050	30.4 100	23 RS Pro	3690 000 1840
	1.5 .058	30.4 100	25 RS	3638 000 1840
	1.6 .063	30.4 100	26 RS	3639 000 1840

.404	1.5 .058	30.4 100	45 RSF	3924 000 1480
			46 RS	3946 000 1480
	1.6 .063	30.4 100	46 RSF	3911 000 1480
			46 RSK	3846 000 1480
			46 RSLF	3851 000 1480

**STIHL RAPID SUPER 3**

.325"	1.3 .050	30.4 100	23 RS3 Pro	3694 000 1840
3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RS3	3624 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RS3	3626 000 1640

**STIHL PICCO DURO 3**

3/8" P	1.3 .050	30.4 100	63 PD3	3612 000 1640
		7.6 25	63 PD3	3612 000 0410

**STIHL RAPID DURO 3**

3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RD3	3681 000 1640
	1.5 .058	30.4 100	35 RD3	3682 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RD3	3683 000 1640

.325	1.3 .050	30.4 100	23 RD3	3665 000 1840
			23 RD3 Pro	3696 000 1840
	1.5 .058	30.4 100	25 RD3	3666 000 1840
			26 RD3	3667 000 1840
			26 RD3	3667 000 1840

3/8"	1.3 .050	7.6 25	33 RD3	3681 000 0410
			35 RD3	3682 000 0410
	1.5 .058	7.6 25	36 RD3	3683 000 0410
			23 RD3	3665 000 0460
			25 RD3	3666 000 0460

**STIHL RAPID HEXA**

3/8" P	1.3 .050	30.4 100	33 RH	3133 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RH	3132 000 1640

**STIHL RAPID HEXA 3**

3/8"	1.3 .050	30.4 100	33 RH3	3135 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RH3	3134 000 1640

**STIHL RAPID HEXA F**

3/8" P	1.3 .050	30.4 100	33 RHF	3137 000 1640
	1.6 .063	30.4 100	36 RHF	3136 000 1640

**STIHL RAPID CHIPPER**

.404	1.6 .063	30.4 100	46 RCK	3812 000 1480
			46 RCX	3958 000 1480
			46 RCXK	3895 000 1480



mm | in.



**STIHL PICCO MICRO**

3/8" P	1.3 .050	63 PM	3636 007 1000	3636 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	–
		63 PMX	3614 007 1000	3614 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	–
		63 PMY	3636 007 1000	3636 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	–

**STIHL PICCO MICRO 3**

1/2" P	1.1 .043	71 PM3	3669 007 1000	3669 007 1001	–	–	3669 660 6000	–	3669 662 1050	3669 662 1150
		61 PM3	3610 007 1000	3610 007 1001	–	3610 660 6000	–	–	3610 662 1050	3610 662 1150
3/8" P	1.3 .050	63 PM3	3636 007 1000	3636 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	3636 662 1150

**STIHL PICCO SUPER**

3/8" P	1.1 .043	61 PS Pro	3698 007 1000	3698 007 1001	–	3610 660 6000	–	–	3610 662 1050	–
	1.3 .050	63 PS	3616 007 1000	3616 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	–

**STIHL PICCO SUPER 3**

3/8" P	1.1 .043	61 PS3 Pro	3698 007 1000	3698 007 1001	–	3610 660 6000	–	–	3610 662 1050	–
	1.3 .050	63 PS3	3616 007 1000	3616 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	3636 662 1150

**STIHL RAPID MICRO**

1/4"	1.3 .050	13 RM	3660 007 1000	3660 007 1001	–	–	3660 660 6000	–	3660 662 1050	–	
		13 RMS	3661 007 1000	3661 007 1001	–	–	3660 660 6000	–	3660 662 1050	–	
3/8"	1.3 .050	33 RM	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RMF	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
	1.5 .058	35 RM	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3844 662 1050	–	
		36 RM	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–	
325	1.6 .063	36 RMX	3653 007 1000	3653 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–	
		23 RM	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3862 662 1050	–	
	1.3 .050	23 RM Pro	3693 007 1000	3693 007 1001	3690 660 6000	–	–	–	3690 662 1050	–	
		25 RM	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3863 662 1050	–	
	1.6 .063	26 RM	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3603 662 1050	–	
		46 RM	3668 007 1000	3668 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–	
	404	1.6 .063	46 RMF	3668 007 1000	3668 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
			46 RMK	3860 007 1000	3860 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
			46 RMX	3838 007 1000	3838 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–

**STIHL RAPID MICRO 3**

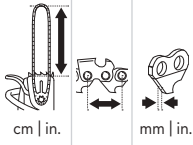
3/8"	1.3 .050	33 RM3	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	3624 662 1150
	1.6 .063	36 RM3	3652 007 1000	3652 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	3626 662 1150
325	1.3 .050	23 RM3	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3862 662 1050	3632 662 1150
		23 RM3 Pro	3693 007 1000	3693 007 1001	3690 660 6000	–	–	–	3690 662 1050	–
	1.5 .058	25 RM3	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3863 662 1050	3633 662 1150
		26 RM3	3686 007 1000	3686 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3603 662 1050	3634 662 1150

**STIHL RAPID SUPER**

3/8"	1.3 .050	33 RS	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RSF	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RSK	3898 007 1000	3898 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RSL	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RSLF	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
		33 RSLH	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–	
	1.5 .058	35 RS	35 RS	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3844 662 1050	–
			35 RSF	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3844 662 1050	–
			35 RSK	3898 007 1000	3898 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	–
		36 RS	36 RS	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–
			36 RSF	3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–
			36 RSK	3898 007 1000	3898 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–
1.6 .063	36 RSL	36 RSL	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–	
		36 RSLF	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–	
		36 RSLH	3673 007 1000	3673 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	–	
325	1.3 .050	23 RS	3639 007 1000	3639 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3862 662 1050	–	
		23 RS Pro	3690 007 1000	3690 007 1001	3690 660 6000	–	–	–	3690 662 1050	–	
	1.5 .058	25 RS	3639 007 1000	3639 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3863 662 1050	–	
		26 RS	3639 007 1000	3639 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3603 662 1050	–	

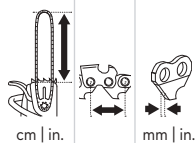


		mm   in.		5x	5x	8x	9x	11x	1x	10x	10x
<b>.404</b>	1.5 .058	45 RSF		3946 007 1000	3946 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3836 662 1050	–
		46 RS		3946 007 1000	3946 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
		46 RSF		3946 007 1000	3946 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
	1.6 .063	46 RSK		3846 007 1000	3846 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
		46 RSLF		3877 007 1000	3877 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
<b>STIHL RAPID SUPER 3</b>											
<b>.325</b>	1.3 .050	23 RS3 Pro		3690 007 1000	3690 007 1001	3690 660 6000	–	–	–	3690 662 1050	–
		33 RS3		3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	3624 662 1150
<b>3/8"</b>	1.6 .063	36 RS3		3621 007 1000	3621 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	3626 662 1150
<b>STIHL PICCO DURO 3</b>											
<b>3/8" P</b>	1.3 .050	63 PD3		3612 007 1000	3612 007 1001	–	3997 660 6020	–	–	3997 662 1050	3636 662 1150
<b>STIHL RAPID DURO</b>											
<b>3/8"</b>	1.6 .063	36 RDR		3944 007 1000	3944 007 1001	–	3824 660 6020	–	3944 662 5300	3725 662 1050	–
<b>STIHL RAPID DURO 3</b>											
<b>3/8"</b>	1.3 .050	33 RD3		3683 007 1000	3683 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3833 662 1050	3624 662 1150
	1.5 .058	35 RD3		3683 007 1000	3683 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3844 662 1050	3625 662 1150
	1.6 .063	36 RD3		3683 007 1000	3683 007 1001	–	3824 660 6020	–	–	3725 662 1050	3626 662 1150
<b>.325</b>	1.3 .050	23 RD3		3667 007 1000	3667 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3862 662 1050	3632 662 1150
	1.3 .050	23 RD3 Pro		3696 007 1000	3696 007 1001	3690 660 6000	–	–	–	3690 662 1050	–
	1.5 .058	25 RD3		3667 007 1000	3667 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3863 662 1050	3633 662 1150
	1.6 .063	26 RD3		3667 007 1000	3667 007 1001	3686 660 6000	–	–	–	3603 662 1050	3634 662 1150
<b>STIHL RAPID CHIPPER</b>											
<b>.404</b>	1.6 .063	46 RC		3812 007 1000	3812 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
		46 RCX		3958 007 1000	3958 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–
		46 RCXK		3895 007 1000	3895 007 1001	3812 660 6020	–	–	–	3712 662 1050	–



**ROLLOMATIC E**

Model	Chain Pitch	Length (cm   in.)	Part No.	Links	Accessories	Accessories	Accessories
30 12	1/4"	1.3 .050	3005 000 6405	13	–	3005 650 9904	0000 974 0421
	3/8" P	1.3 .050	3005 000 4805	9	–	3005 650 9903	0000 974 0421
32 13	.325	1.5 .058	3003 000 5006	11	–	3003 650 9927	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 5306	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
	3/8"	1.6 .063	3003 000 6106	10	–	3003 650 9922	0000 974 0420
		3/8" P	1.3 .050	3003 000 6306	9	–	3005 650 9903
35 14	.325	1.5 .058	3005 000 5009	11	–	3003 650 9927	0000 974 0420
		1.6 .063	3005 000 4709	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
	1/4"	1.3 .050	3005 000 6409	13	–	3005 650 9904	0000 974 0421
		3/8" P	1.3 .050	3005 000 4809	9	–	3005 650 9903
37 15	.325	1.5 .058	3003 000 5011	11	–	3003 650 9927	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 6811	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
	3/8"	1.6 .063	3003 000 5211	11	–	3003 650 9935	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 6111	10	–	3003 650 9922	0000 974 0420
40 16	.325	1.3 .050	3003 000 6613	11	–	3003 650 9940	0000 974 0420
		3005 000 7013	11	–	3003 650 9940	0000 974 0420	
		1.6 .063	3003 000 6813	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
		3005 008 4713	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420	
	1/4"	1.3 .050	3005 000 6413	13	–	3005 650 9904	0000 974 0421
		1.3 .050	3003 000 7813	11	–	3003 650 9938	0000 974 0420
	3/8"	1.3 .050	3003 000 8913	10	–	3003 650 9928	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 5213	11	–	3003 650 9935	0000 974 0420
		3003 000 6113	10	–	3003 650 9922	0000 974 0420	
	3/8" P	1.3 .050	3003 000 6313	9	–	3005 650 9903	0000 974 0421
3005 008 4813		9	–	3005 650 9903	0000 974 0421		
45 18	.325	1.3 .050	3003 000 6617	11	–	3003 650 9940	0000 974 0420
		3005 008 7017	11	–	3003 650 9940	0000 974 0420	
		1.6 .063	3003 008 6817	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
		3005 008 4717	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420	
	3/8"	1.3 .050	3003 000 7817	11	–	3003 650 9938	0000 974 0420
		3003 000 8917	10	–	3003 650 9928	0000 974 0420	
		1.6 .063	3003 000 5217	11	–	3003 650 9935	0000 974 0420
		3003 008 6117	10	–	3003 650 9922	0000 974 0420	
	3/8" P	1.3 .050	3003 000 6317	9	–	3005 650 9903	0000 974 0421
		3005 000 4817	9	–	3005 650 9903	0000 974 0421	
50 20	.325	1.3 .050	3003 008 6621	11	–	3003 650 9940	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 008 6821	11	–	3003 650 9926	0000 974 0420
	3/8"	1.3 .050	3003 000 7821	11	–	3003 650 9938	0000 974 0420
		3003 000 8921	10	–	3003 650 9928	0000 974 0420	
1.6 .063	3003 000 5221	11	–	3003 650 9935	0000 974 0420		
	3003 008 6121	10	–	3003 650 9922	0000 974 0420		
63 25	3/8"	1.3 .050	3003 000 7831	11	–	3003 650 9938	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 5231	11	–	3003 650 9935	0000 974 0420



**ROLLOMATIC ES**

40 16	3/8"	1.3 .050	3003 000 8813	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 9413	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
43 17	.404	1.6 .063	3002 000 9715	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
		1.3 .050	3003 000 8817	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
45 18	3/8"	1.6 .063	3003 000 9417	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 9721	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
50 20	.404	1.3 .050	3003 000 2221	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
		1.3 .050	3003 000 8822	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 2021	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
	3/8"	1.6 .063	3003 000 9421	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 9821	13	3003 650 2539	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3002 000 9723	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
53 21	3/8"	1.6 .063	3002 000 9123	10	—	3003 650 9922	0000 974 0420
		1.6 .063	3003 000 9425	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
55 22	.404	1.6 .063	3002 000 9731	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 9731	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
	3/8"	1.3 .050	3003 000 2231	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
		1.3 .050	3003 000 8830	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
71 28	3/8"	1.6 .063	3003 000 2031	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
		1.3 .050	3003 000 2238	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 8838	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 2038	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
	.404	1.6 .063	3003 000 6038	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
1.6 .063		3002 000 9741	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503	
75 30	3/8"	1.6 .063	3003 000 6041	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 9842	13	3003 650 2539	—	0000 974 0503
80 32	.404	1.6 .063	3003 000 7346	10	3003 650 2555	—	0000 974 0503
		1.3 .050	3003 000 2246	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
	3/8"	1.6 .063	3003 000 8846	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 2046	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 6046	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
90 36	.404	1.6 .063	3002 000 9753	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
		1.6 .063	3003 000 7353	10	3003 650 2555	—	0000 974 0503
	1.3 .050	3003 000 2253	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503	
		3003 000 8853	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503	
	3/8"	3003 000 2053	11	—	3003 650 2551	0000 974 0503	
		1.6 .063	3003 000 6053	11	3003 650 2551	—	0000 974 0503
		3003 000 9852	13	3003 650 2539	—	0000 974 0503	
		3003 000 9853	13	3003 650 2539	—	0000 974 0503	
105 41	.404	1.6 .063	3002 000 9757	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503
150 59	.404	1.6 .063	3002 000 9576	12	3003 650 2538	—	0000 974 0503

**ROLLOMATIC ES LIGHT**

30 12	3/8" P	1.3 .050	3005 000 7405	9	—	3005 650 9903	0000 974 0421
35 14	3/8" P	1.3 .050	3005 000 7409	9	—	3005 650 9903	0000 974 0421
40 16	3/8" P	1.3 .050	3005 000 7413	9	—	3005 650 9903	0000 974 0421

