



2020 年



装配指南.....2
 锯链.....3
 锯链中导齿齿数(个)
 与长度(英尺)对照表.....17
 导板.....19
 维保工具.....27

品牌	型号	排量 (cc)	导板使用 长度 (英寸)	锯链	导板		
					AdvanceCut™	DuraCut™	单铆导板
国产链锯	高枝锯	10"	91PX040E	-	-	100SDEA041 100SDEA318	
			91PX039E	-	-	-	
		12"	91PX045E	-	-	120SDEA041 120SDEA318	
			91PX044E	-	-	-	
	电链锯	16"	91PX059E 91VXL059E	160SXE041	-	-	
	GJ-85	18"	59L060E 68LX060E	-	-	-	
	051A-1	18"	59L060E 68LX060E	-	-	-	
	CH-29	19"	59L064E 68LX064E	-	-	-	
YG-85 YG-94	18" 19"	59L060E 68LX060E 59L064E 68LX064E	-	-	-		
M3L-SJ3	18"	59L062E 68LX062E	-	-	-		
Husqvarna® (富世华)	450	50	18" 20LGX072E 20LPX072E	180PXBK095	180ATMZ095	-	
			20" 20LGX078E 20LPX078E	200PXBK095	200ATMZ095	-	
	365 372	65 72	18" 73EXL068E 73LGX068E 73LPX068E	188SFHD009	188ATMD009	-	
			20" 73EXL072E 73LGX072E 73LPX072E	208SFHD009	208ATMD009	-	
	137 240	36 38	14" 91PX052E 91VXL052E	140SXEA041	-	-	
			16" 91PX056E 91VXL056E	160SXEA041	-	-	
Olec-Mac® (欧玛)	935 941	39	14" 91PX052E 91VXL052E	140SXEA041	-	-	
			16" 91PX057E 91VXL057E	160SXEA041	-	-	
	945 950	45	18" 21LGX072E 21LPX072E	188PXBK095	-	-	
			20" 21LGX076E 21LPX076E	208PXBZ095	-	-	
Stihl® (斯蒂尔)	250 251	45	16" 22LGX062E 22LPX062E	163PXB074	-	-	
			18" 22LGX068E 22LPX068E	183PXB074	-	-	
	381 382	72	20" 75EXL072E 75LGX072E 75LPX072E	203SFHD025	203ATMD025	-	
	170 180	32	14" 91PX050E 91VXL050E	140SXEA074	-	-	
			16" 91PX055E 91VXL055E	160SXEA074	-	-	
	361	48	18" 75EXL066E 75LGX066E 75LPX066E	183SFHD025	183ATMD025	-	
Zenoah® (全能) Topsun® (中坚)	4500	45	16" 21LGX066E 21LPX066E	168PXBK095	-	-	
			18" 21LGX072E 21LPX072E	188PXBK095	-	-	
	5200	52	20" 21LGX076E 21LPX076E	208PXBZ095	-	-	
			18" 20LGX072E 20LPX072E	180PXBK095	-	-	
			20" 20LGX078E 20LPX078E	200PXBK095	-	-	
Zomax® (中马)	5800	58	18" 73EXL068E 73LGX068E 73LPX068E	188SFHK095	188ATMK095	-	
			22" 73EXL076E 73LGX076E 73LPX076E	-	228ATMK095	-	
	45 52	45 52	18" 73EXL068E 73LGX068E 73LPX068E	188SFHK095	188ATMK095	-	
			14" 91PX052E 91VXL052E	140SXEA041	-	-	
4000	40	16" 91PX057E 91VXL057E	160SXEA041	-	-		

*用红色斜体字标出的型号将停止生产，并替换为70系列EXL。

OREGON®

锯链

伐木工中有老手和新手之分，而且他们所处的工作环境不同，他们对锯链的需求也是不尽相同的。

因此，我们专门设计了以下多个系列的产品，每个系列有各自突出的产品特性和适用性，这有助于用户快速了解各个系列之间的性能差异，并能根据自己的实际需要来选择适合自己的产品。

PowerCut™

SpeedCut™

VersaCut™

ControlCut™

RipCut™

AdvanceCut™



锯链节距	电链锯; 油锯 (100cc以内)	锯链型号 (按中导齿厚度来分类)				搭配专业型链锯使用					
		PowerCut™	SpeedCut™	VersaCut™	ControlCut™	RipCut™	AdvanceCut™				
						高速、精准作业; 搭配专业链锯使用	快速、高效、省力; 便于维护	适用于多种工作场景; 持久保持锋利; 便于修磨	切割顺畅; 低反弹	剖木锯链; 其独特的刀头构造专门为剖木加工厂而设计	耐用性和切割性能俱佳; 低反弹
1/4"			25						25AP		
(小) 3/8"		90	91					91VXL			90PX 91PX
0.325"		20 95	21	22		20LGX 21LGX 22LGX 20LPX 21LPX 22LPX	95TXL				
(大) 3/8"		72	73	75		72EXL 73EXL 75EXL 72LPX 73LPX 75LPX					
0.404"				27 59 68		68LX 59L			27R		

锯链图片按实际尺寸比例显示。



PowerCut™

无论您是经验丰富的伐木工人，还是技术娴熟的林业工人，都需要选用精准、动力强劲和切割速度最快的工具来完成长时间的伐木工作。PowerCut™就是您最好的选择。

PowerCut™锯链采用全直角刀头，可以进行精准快速的切割。这款锯链提供了两种切割风格：传统的圆切和直角切，能够更高效地砍伐大型树木。

• 高速 • 动力 • 精准

PowerCut™

20、21、22 LGX 新品



全新的20系列LGX是为专业链锯而设计的：蓝色的全直角刀头；先进的LubriTec™(润滑设计)。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用



0.325"

链锯排量	
38-62 cc	
导板使用长度	
13-20英寸 (32-50厘米)	
Chisel (直角刀头)	降低反弹



型号 中导齿厚度 标准序列

20LGX	0.050"	
21LGX	0.058"	
22LGX	0.063"	

PowerCut™

20、21、22 LPX



该系列适用于节距为0.325"的专业伐木链锯：采取减振设计及全直角的刀头切割效率更高；限位齿的偏移设计有效避免了刀头在切割过程中卡在切槽位，从而实现顺畅的切割。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用



0.325"

链锯排量	
38-62 cc	
导板使用长度	
13-20英寸 (32-50厘米)	
Chisel (直角刀头)	降低反弹



型号 中导齿厚度 标准序列

20LPX	0.050"	
21LPX	0.058"	
22LPX	0.063"	

PowerCut™

72、73、75 EXL



该系列通过刀头改形和使用最先进的CNC数控研磨技术来提高切割性能和锋利度，是目前搭配（大）3/8"节距专业伐木链锯的首选（用于取代旧款的72、73、75LGX和JPX）。加入减振设计及全直角的刀头也能充分发挥出专业链锯的动力，减轻使用者的劳动负荷。我们的刀头专利设计最大限度地发挥了每一次切割的效果：刀刃更锋利、持久耐用，使伐木工作更加高效、省力。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用
- 扩大了刀头修磨的指示线和限位齿修磨的指示线，便于准确地修磨
- 环链上的金色连接片作为修磨起始点和终点的提示，让修磨工作更省心



(大) 3/8"

链锯排量	
50-100 cc	
导板使用长度	
16-36英寸 (40-90厘米)	
Chisel (直角刀头)	降低反弹



型号 中导齿厚度 标准序列

72EXL	0.050"	
73EXL	0.058"	
75EXL	0.063"	

PowerCut™

72、73、75 LPX



该系列适用于节距为（大）3/8"的专业伐木链锯：采取减振设计及全直角的刀头切割效率更高；限位齿的偏移设计有效避免了刀头在切割过程中卡在切槽位，从而实现顺畅的切割。

特点和优势

- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头可提供高质量的防腐蚀保护
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用



(大) 3/8"

链锯排量
50-100 cc

导板使用长度
16-36英寸 (40-90厘米)



型号 中导齿厚度 标准序列

型号	中导齿厚度	标准序列
72LPX	0.050"	
73LPX	0.058"	
75LPX	0.063"	

PowerCut™

59 L



大负荷锯链：用于切割大型木材，适合那些操作大型链锯的专业用户使用；全直角刀头提供专业切割性能；限位齿的特殊设计降低反弹。

特点和优势

- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨



0.404"

链锯排量
65 cc 及以上

导板使用长度
20英寸 (50厘米) 及以上



型号 中导齿厚度 标准序列

型号	中导齿厚度	标准序列
59L	0.063"	

PowerCut™

68 LX



大负荷锯链：用于切割大型木材，适合那些操作大型链锯的专业用户使用；全直角刀头提供专业切割性能。

特点和优势

- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用



0.404"

链锯排量
65 cc 及以上

导板使用长度
20英寸 (50厘米) 及以上



型号 中导齿厚度 标准序列

型号	中导齿厚度	标准序列
68LX	0.063"	



SpeedCut™

树艺师和劈柴工等专业用户都需要更快、更高效、动力强劲的锯链才能处理好大批量的木材。SpeedCut™锯链就具备以上这些特性。

SpeedCut™锯链所采用的窄切口切割设计便于操作、易于维护，在完成作业时比其他系列更高效、省力。

- 快速 • 高效 • 便捷



VersaCut™

树艺师、园艺师和伐木工常常要在户外处理不同工作场景下的各类木材（灌木丛、树桩、树枝和枝叶等）。这时，就要选用VersaCut™来进行切割和修剪。

VersaCut™锯链的用途很广，可用于在户外环境下处理各种不同状态下的木材（比如：表面干净的木头、被污染的脏木头、在低温下被冻住的木头等等）。这类锯链上刀头的特殊设计确保它能在不同的工作环境下长久保持锋利，减少维护的频率，非常耐用。

- 便捷 • 耐用 • 多功能

SpeedCut™



95 TXL



SpeedCut™ 95TXL专业窄切口锯链（用于取代旧款的95VPX）适用于树艺师和林场主，搭配排量在55cc以内的链锯使用。而且，SpeedCut™窄切口锯链必须和SpeedCut™导板或其他窄切口的导板配合使用。

这款锯链采用窄切口设计，耗能更少。刀头经过减振设计，切割角小，切割性能优越且易于维护。刀刃采用全新的CNC数控精密研磨技术并经过切割角度的改良后变得更锋利。这些改良使切割的速度更快、更耐久、更高效。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 扩大了刀头修磨的指示线和限位齿修磨的指示线，便于准确地修磨
- 环链上的金色连接片作为修磨起始点和终点的提示，让修磨工作更省心
- 我们独家专用的OCS-01钢材具有更好的耐用性



卷链
95TXL100R

0.325"

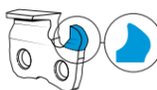
链锯排量
38-55 cc

导板使用长度
13-20英寸 (32-50厘米)

Micro Chisel
(小直角刀头)



降低反弹 



型号 中导齿厚度 标准序列

95TXL 0.050"



VersaCut™

91 VXL



91VXL是一款专业型、(小) 3/8"长刀链，非常适合那些使用轻型链锯的树艺师和果树栽培师。采取减振设计及半直角的刀头能持久保持锋利。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 蓝色的刀头能提供高质量的防腐蚀保护
- 刀头长度比标准的91系列刀头长了33%，相应地，它的使用寿命也延长了33%



卷链
91VXL100R

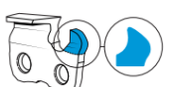
(小) 3/8"长刀链

链锯排量
在42cc以内

导板使用长度
在18英寸 (45厘米) 以内

Semi-Chisel
(半直角刀头)

降低反弹 



型号 中导齿厚度 标准序列

91VXL 0.050"





ControlCut™

树木长得很快，需要经常进行各种小修剪。

ControlCut™能帮助您轻松完成小修剪，而且这类锯链只需要简单的维护，就能长久地保持锋利。

ControlCut™也适用于长时间的专业砍伐作业。其刀头的设计既适合于偶尔进行高枝修剪的林场主，也适合于专业的园艺师和果树栽培师。

- 顺畅 • 好操控 • 通用型



RipCut™

剖木锯链是非常特殊的一类锯链。因为剖木时需要用专门的剖木锯链才能将原木切割成满足家用或商业用途的各种尺寸的木板。RipCut™就是专为剖木加工厂设计的剖木锯链。它在进行顺畅、高效切割的同时，还能保持切割面的平整光滑。

这个系列的锯链不建议手持使用，或仅限有经验的技工手持使用。

- 剖木专用 • 切割顺畅

ControlCut™

25 AP



25AP助您轻松完成各种小修剪。该款锯链体积小、重量轻、切割顺畅，非常适合用于专业修剪高枝、割毛竹等。刀头的切割角小，切割性能优越且易于维护。

特点和优势

- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用
- 刀头构造专为剪枝而设计，能够精准作业



卷链
25AP100R

1/4"

链锯排量

在38cc以内



导板使用长度

在16英寸(40厘米)以内



Micro Chisel
(小直角刀头)

降低反弹



型号 中导齿厚度 标准序列

25AP	0.050"	
------	--------	--

RipCut™

27 R



27R、27RX系列是专业剖木锯链。该系列的刀头基于剖木用途进行了特殊设计，便于将大型木材和原木切割成不同尺寸的木板。另外，27RX刀头和刀头之间的间距较大。在切割过程中，刀头的这种排列方式使大木屑更易于从切缝中排出。该锯链用于剖木加工厂作业，不建议手持使用。

特点和优势

- LubriTec™(润滑设计)能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 我们独家专用的OCS-01钢材更加耐用



卷链
27R100R

0.404"

链锯排量

安全提示：该系列锯链仅用于剖木，切勿用于除剖木以外的其他切割作业。



Micro Chisel
(小直角刀头)

降低反弹



型号 中导齿厚度 标准序列

27R	0.063"	
-----	--------	--



AdvanceCut™

普通家庭用户常会在家里备一台链锯，既为了偶尔打理庭院时使用，一旦遇到暴风雨，也能用它来处理被暴风雨毁坏的树木。

AdvanceCut™专为这些喜欢自己动手打理庭院的普通家庭用户打造。它性能优异，耐用性好，低反弹。

- 家用型 • 技术先进

AdvanceCut™

91 PX



91PX适用于普通家庭用户和偶尔使用者，这类用户需要一款低振动、低反弹的锯链。圆角刀头更耐用，易于维护。缓冲中导齿加上限位齿的设计，在降低反弹的同时仍能保持出色的性能。

特点和优势

- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命



(小) 3/8"

链锯排量
在42cc以内



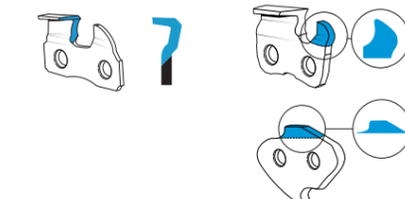
导板长度

在18英寸 (45厘米) 以内



Chamfer Chisel
(圆角刀头)

降低反弹 ▲



型号 中导齿厚度 标准序列

91PX	0.050"	
------	--------	--

AdvanceCut™

90 PX



90PX锯链（用于替代旧款90SG）适合普通家庭用户和园艺师在打理树木时使用，搭配小型、低功率的链锯，切割更高效、省力。中导齿厚度只有0.043"，这减少了导板和锯链总重的大约15%。其经过减振、低反弹设计的刀头，切割性能优越，耐用性好，易于维护。缓冲中导齿以及限位齿的设计，在降低反弹的同时仍能保持出色的性能。

特点和优势

- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命
- 刀头顶面的磨钝角度线便于准确地修磨



(小) 3/8"窄链

链锯排量
在42cc以内



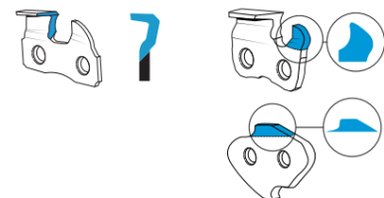
导板长度

在16英寸 (40厘米) 以内



Chamfer Chisel
(圆角刀头)

降低反弹 ▲



型号 中导齿厚度 标准序列

90PX	0.043"	
------	--------	--

OREGON®

导板

无论您是专业用户，还是普通家庭用户，都能在Oregon®（奥力根®）产品中为您的链锯选择到合适的配套导板。

DuraCut™

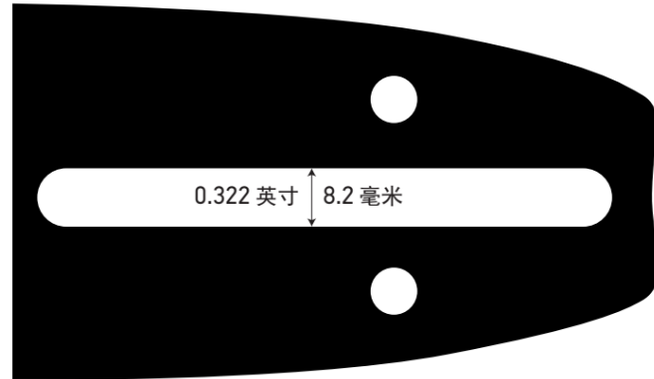
它由超高耐磨的硬合金导板头和铬钼合金板体组成，专为在恶劣环境下工作的专业伐木工而设计。

AdvanceCut™

适用于普通家庭用户和园艺师。该类家用型导板具有重量轻、性能稳定、易于操作且低反弹的特点。



A041/C041



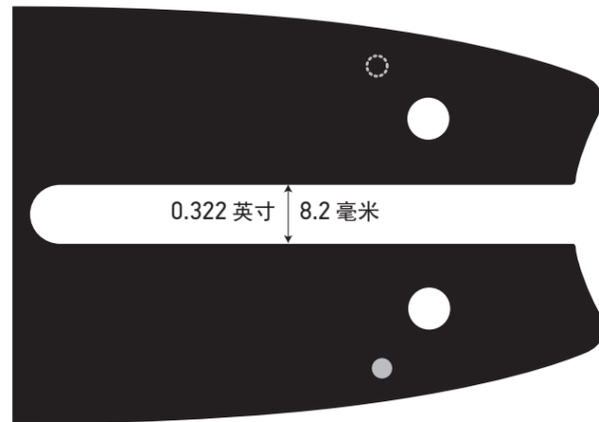
适用于
Craftsman、Cub Cadet、Dolmar、Homelite、Husqvarna、
John Deere、Jonsered、Makita、McCulloch、Poulan/
Poulan Pro、Redmax、Sears、Shindaiwa、Skil、Snapper、
Tanaka、Toro 等

A041/C041
T041

Intenz® 尾部型号
(注: Intenz®是指导板自带的锯链张紧装置)

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 10

A074

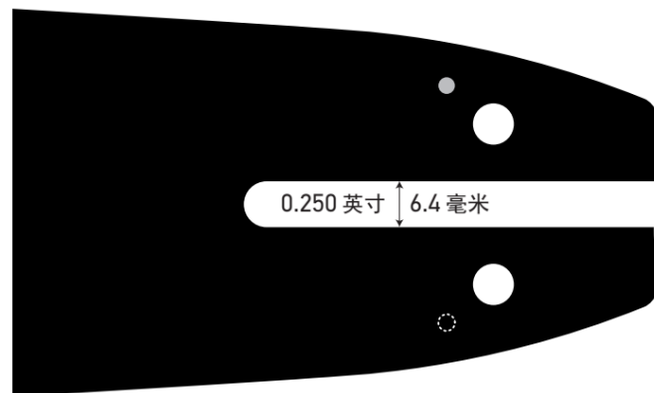


适用于
Stihl、Olympyk (Oleo-Mac)

A074

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 26

A318



适用于
McCulloch、Remington

A318
T318

Intenz® 尾部型号

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 38

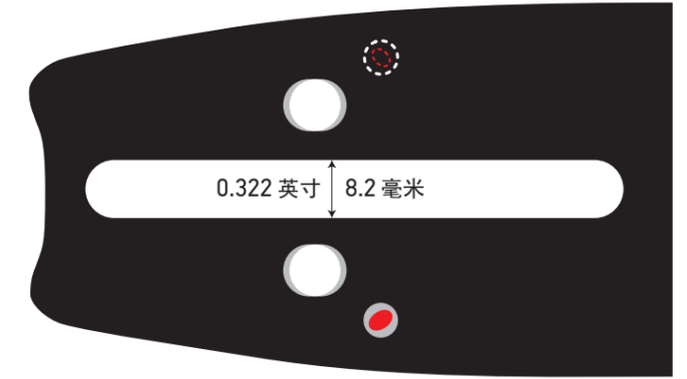
K095/Z095

适用于
CubCadet、Dolmar、Homelite、Husqvarna、JohnDeere、
Jonsered、Makita、Maruyama高枝锯、McCulloch、
Olympyk (Oleo-Mac)、Partner、Pioneer、Poulan/Poulan
Pro、Redmax、Sears、Solo、Stanley 等

K095*/Z095*

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 01W

*注: 如果两个导板的使用长度相同, 但是中导齿的
数量不同, 我们在电机安装描述中会用字母Z来区分
它们(例如: K095和Z095)

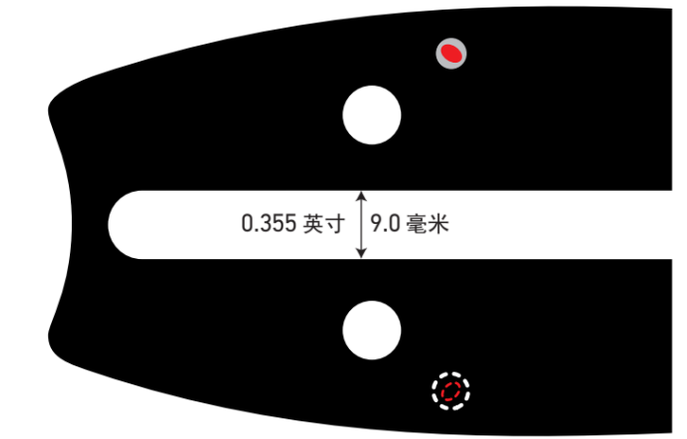


D009

适用于
Dolmar、Husqvarna、Jonsered、Makita、Partner、
Shindaiwa、Solo

D009

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 81

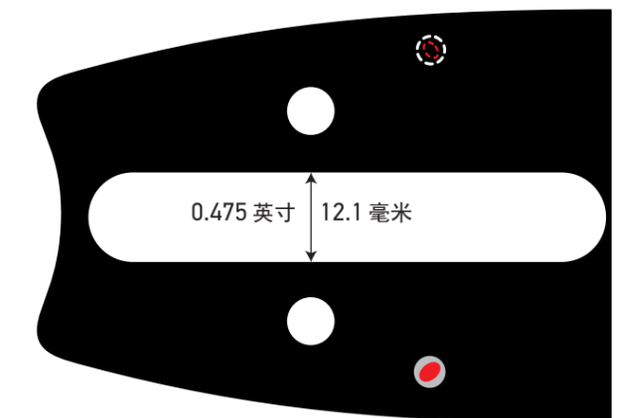


D025

适用于
Stihl

D025

- Carlton®(卡顿®) 尾部型号 — 42





15 0 ML B K095



AdvanceCut™导板适用于需要定期打理庭院树木的普通家庭用户，还有农业使用者和劈柴工。这类导板轻便、易操作，多铆的头部设计经久耐用，满足了熟练使用者在复杂的环境下作业时对动力和稳定性的高要求。

特点和优势

- 对称的板体轮廓十分轻便、易于操作、可双面反转使用，因此使用寿命也 longer
- 提供Intenz® (导板自带的锯链张紧装置) 的多种尾部型号
- 多铆的头部设计持久耐用
- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命

窄切口

- 这类导板的边板更薄。当它和0.325" 95系列窄切口锯链配套使用时，可体现出窄切口切割的优势。

推荐链锯排量 — 57cc以内

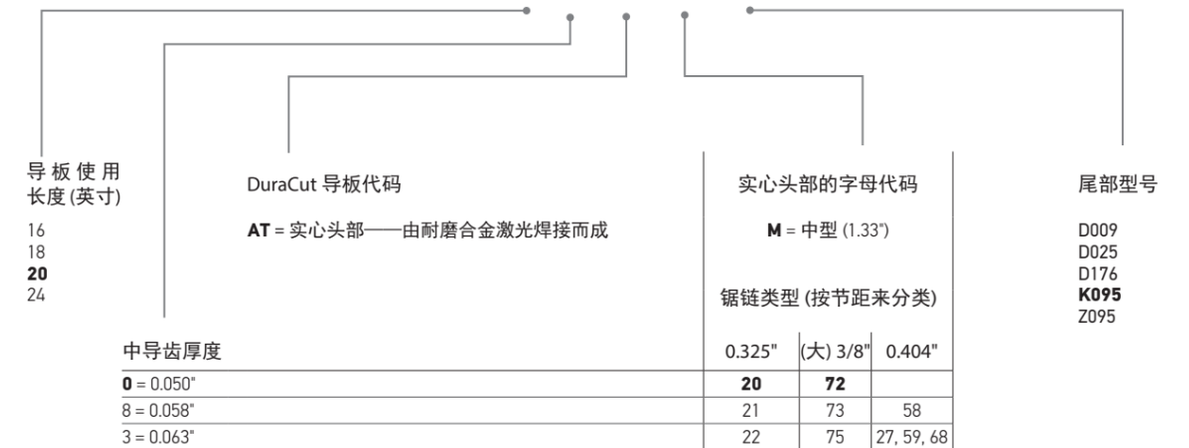


(小) 3/8" 0.325" (大) 3/8"

SXE	PXB • MLB • GDB	SFH • GDH
A041/C041	A074	D009
140SXE041	163PXB074	188SFHD009
160SXE041	183PXB074	208SFHD009
160SXE041	K095/Z095	D025
A074	168PXBK095	183SFHD025
140SXE074	180PXBK095	203SFHD025
160SXE074	188PXBK095	
	200PXBK095	K095
	208PXBZ095	188SFHK095



20 0 AT M K095



DuraCut™专为风沙侵蚀（包括沙漠或沙质）的环境以及火灾高发的林区、遭到火灾破坏的森林等特殊环境而打造。它由超高耐磨的硬合金导板头和铬钼合金板体组成，能够在极端环境中使用。

特点和优势

- 采用超高耐磨的硬合金材料，使用寿命更长
- 采用硬度超强的铬钼合金板体和耐冲击耐磨的边轨热处理工艺，使得导板更加坚固
- LubriTec™ (润滑设计) 能让锯链和导板保持润滑，从而减少摩擦并延长使用寿命

推荐链锯排量 — 38cc及以上



ATM

D009
188ATMD009
208ATMD009
D025
183ATMD025
203ATMD025
K095/Z095
180ATMZ095
188ATMK095
200ATMZ095
228ATMK095



维保工具

我们提供全套完整的维修和保养工具，能助您的维保工作一臂之力。

无论您需要磨链，还是想把锯链加工成您所需要长度的环链，或者是按照您的具体要求进行维保，我们都能为您提供最专业的产品和技术支持。



OREGON®

台式断链器

24548B

Oregon®(奥力根®) 台式断链器是各大维修店中最畅销的商品。它采用了全新的外观设计，新型手柄的构造也加入了符合人体工学的设计，能够为1/4"、(小) 3/8"、0.325"、(大) 3/8"和0.404"这些节距的锯链进行断链。

内含配件

38594	标准冲断头
109644	冲断头——用于80系列锯链（中导齿厚度0.043"）
111939	铁砧——用于节距为1/4"、(小) 3/8"、0.325"、(大) 3/8"和0.404"的锯链



台式铆压机

24549B

新型台式铆压机采用全新的外观和经过改良的摇柄设计，但仍具备了Oregon®(奥力根®)产品一贯的耐用性和好性能，能保持铆钉铆压的一致性，并最大限度地减少锯链断裂的风险。整机包括“A”和“B”两款型号的铁砧和摇柄，适用于节距在0.404" 以内的锯链。



内含配件

	铁砧	摇柄
A	38597 "A" 铁砧——用于节距为(大) 3/8"和0.404"的锯链	38599
B	38598 "B" 铁砧——用于节距为1/4"、(小) 3/8"和0.325"的锯链	38600

圆锉

Oregon®(奥力根®) 的双纹锉刀是一种用于修磨的优质锉刀。它采用先进的生产和精加工工艺，由精钢材料制成，可使您的锯链达到最佳的手工磨锐效果。

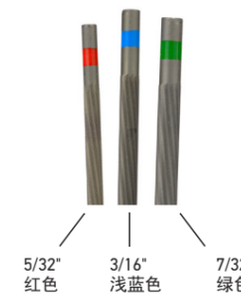
4x3包装下各种直径大小的产品型号

70504T	5/32 英寸 (=4.0毫米)——用于节距为1/4"、(小) 3/8" (91系列) 的锯链
70503T	3/16 英寸 (=4.8 毫米)——用于节距为0.325" 的锯链
70502T	7/32 英寸 (=5.5 毫米)——用于节距为(大) 3/8"和0.404" 的锯链

每包含 - 4x3
(4袋 x 3个锉刀/袋)



- 性能卓越
- 修磨更顺畅
- 能持久保持锋利
- 独特的双纹锉齿设计抗堵塞
- 特有的颜色标识帮助用户快速区分锉刀的大小
- 选用最优质的钢材
- 采用最先进的生产和精加工工艺



OREGON®

更多产品系列.....

从最普通的家庭用户到最专业的户外伐木工，Oregon®(奥力根®)为广大的用户群体提供的产品不仅限于导板和锯链，还提供品质精良、性能卓越、系列齐全的园林养护和景观美化的产品。





网站:

OregonProducts.com.cn

服务热线:

(86) -591 -8800 0271

(86) -591 -8800 0908

邮箱:

services@oregonproducts.com.cn

Blount International Inc.
4909 SE International Way
Portland, Oregon 97222-4679
USA

© 版权所有 2019 年, Blount Inc.
Oregon 是 Blount, Inc. 的注册商标
A157719 AA 11/2019