

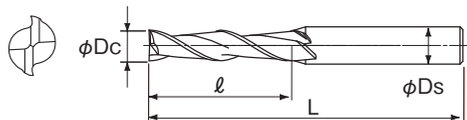
# SL2SGE

## SG-FAX エンドミル ロング 2枚刃

SG-FAX End Mills Long Two Flutes

- 鋼からステンレス鋼、アルミまで加工ができます。深い溝や深い位置の溝加工に適しています。

This end mill is suitable for grooving of workpiece material from Carbon Steels and Stainless Steels to Aluminum.



LIST 7464P

オーダ方法

切削条件 Milling Condition ▶▶B-270

SL2SGE 外径

単位 (Unit): mm / 円 (¥)

外径 Dc	刃長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
3	15	65	6	●	4,260
4	20	70	8	●	4,260
5	25	75	8	●	4,260
6	25	75	8	●	4,260
7	35	95	10	●	4,970
8	35	95	10	●	4,970
9	45	110	10	●	5,550
10	45	110	12	●	5,550
11	55	120	12	●	6,800
12	55	120	12	●	6,800
13	55	125	16	●	9,310
14	55	125	16	●	9,310
15	65	135	16	●	10,300
16	65	135	16	●	11,600
17	65	145	20	●	14,100
18	65	145	20	●	14,100
19	75	155	20	●	16,200
20	75	155	20	●	16,200
21	75	165	20	●	20,500
22	75	165	20	●	20,500
23	90	180	25	●	25,400
24	90	180	25	●	25,400
25	90	180	25	●	25,400
26	90	180	25	●	28,100
27	90	180	25	●	32,800
28	90	180	25	●	32,800
29	90	180	25	●	40,500
30	90	180	25	●	40,500

外径 (mm) Dc		許容差 (mm) Tolerance
を超え Above	以下 Up to	
	10	0 ~ 0.020
10		0 ~ 0.025

低炭素鋼 軟鋼	炭素鋼 合金鋼	プレハードン鋼 高合金鋼	調質鋼	焼入鋼	
SS400, S10C	S45C, SCM440	SUJ, NAK	SKD, SKH	Hardened Steels	
~150HB	~225HB	~275HB	30 ~ 40HRC	40 ~ 50HRC	50 ~ 65HRC
◎	◎	◎	○	×	×
ステンレス鋼	耐熱合金	鋳鉄	アルミ合金	銅・銅合金	グラファイト
SUS304	Ti/Ni Alloys	FC/BCD	AC/ADC	Cu	Graphite
◎		○	○	○	

◎:最適 Excellent ○:適用 Good ×:不適 Not Used 無印 (No mark):推奨しません Not recommended

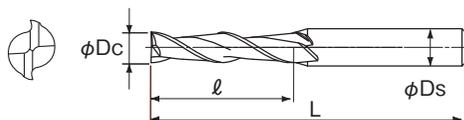
# SL2GE

## G ロングエンドミル 2枚刃

G End Mills Long Two Flutes

- 汎用コーティングエンドミルです。深い溝や深い位置の溝加工に適しています。

This is general coated long end mill for deep grooving.



LIST 6232P

オーダ方法

切削条件 Milling Condition ▶▶B-272

SL2GE 外径

単位 (Unit): mm / 円 (¥)

外径 Dc	刃長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
3	15	60	6	●	2,940
4	20	60	8	●	2,940
5	25	65	8	●	2,940
6	25	65	8	●	2,940
7	35	80	10	●	3,410
8	35	80	10	●	3,410
9	45	95	10	●	3,800
10	45	95	10	●	3,800
11	55	105	12	●	4,700
12	55	105	12	●	4,700
13	55	110	16	●	6,030
14	55	110	16	●	6,030
15	65	120	16	●	6,670
16	65	120	16	●	7,440
17	65	130	20	●	9,080
18	65	130	20	●	9,080
19	75	140	20	●	10,500
20	75	140	20	●	10,500
21	75	140	20	●	13,300
22	75	140	20	●	13,300
23	90	160	25	●	16,400
24	90	160	25	●	16,400
25	90	160	25	●	16,400
26	90	160	25	●	18,200
27	90	160	25	●	21,600
28	90	160	25	●	21,600
29	90	160	25	●	26,000
30	90	160	25	●	26,000
31	105	190	32	●	31,800
32	105	190	32	●	31,800
33	105	190	32	●	39,300
34	105	190	32	●	39,300
35	105	190	32	●	39,300
36	105	190	32	●	41,800
37	125	210	32	●	46,700
38	125	210	32	●	46,700
39	125	210	32	●	54,800
40	125	210	32	●	54,800

外径 (mm) Dc		許容差 (mm) Tolerance
を超え Above	以下 Up to	
	10	0 ~ 0.020
10	30	0 ~ 0.025
30		0 ~ 0.030