

高精度な止り穴用食付1.5Pタイプ、ワーク深部のねじ切りに最適なロングシャンクタイプもご用意

TiN COATED HSSE SPIRAL FLUTED TAP

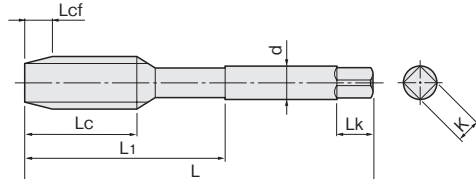
TiNコートハイス鋼スパイラルタップ

G-SPFT (食付2.5Pタイプ)
G-SC-SPFT (食付1.5Pタイプ)

C-Value

パック

G-LS-SPFT (ロングシャンクタイプ)



材質	HSSE	TiN	仕様	40°				
一般鋼 (SS・SC材)	合金鋼 (SCM)	調質鋼 (~45HRC)	高硬度鋼 (50HRC~)	工具鋼 (SKD, SKS)	ステンレス鋼 (SUS)	鋳鉄 (FC, FCD)	アルミ (Al)	銅 (Cu)
○	○				○	○	○	○

○=適

型番	呼びM×P		精度	全長 L	ねじ長 Lc	首下長 L1	シャンク径 d	溝数	四角部長さ Lk	四角部幅 K	バック入数	¥単価 1~4バック (1本単価)
	M	P										
G-SPFT (食付2.5Pタイプ)	M3	0.5	LM2	46	11	18	4	3	6	3.2	5本	3,500 (700)
	M4	0.7										3,450 (690)
	M5	0.8										3,450 (690)
	M6	1										3,550 (710)
	M8	1.25										4,550 (910)
	M10	1.5										5,500 (1,100)
G-SC-SPFT (食付1.5Pタイプ)	M3	0.5	LM2	52	13	20	5	3	7	4.5	5本	3,450 (690)
	M4	0.7										3,550 (710)
	M5	0.8										4,550 (910)
	M6	1										5,500 (1,100)
	M8	1.25										
	M10	1.5										

この商品はバック単位での販売になります。

1パック 5本入

型番	呼びM×P		食付 Lcf	精度	全長 L	ねじ長 Lc	首下長 L1	シャンク径 d	溝数	四角部長さ Lk	四角部幅 K	¥単価 1~4本
	M	P										
G-LS-SPFT (ロングシャンクタイプ)	M3	0.5	2.5P	LM1	100	11	18	4	3	7	4.5	1,270
	M4	0.7										1,180
	M5	0.8										1,080
	M6	1										1,000
	M8	1.25										1,590
	M10	1.5										1,720
	M3	0.5	LM2	150	13	21	5	3	8	5.5	5.5	1,270
	M4	0.7										1,180
	M5	0.8										1,080
	M6	1										1,000
	M8	1.25										1,590
	M10	1.5										1,720

M8以下は突き出しセンチとなります。

切削タップの精度LMの詳細につきましては技術情報(P.718)をご参照ください。

切削条件 P.717

技術情報 P.718

Order 注文例

G-SPFT - M6 - 1
型番 呼び(M×P)

Delivery 出荷日

在庫品 P.12
ご希望によりPM 5:00迄、当日出荷受付致します。

Order 注文例

G-SC-SPFT - M6 - 1
型番 呼び(M×P)

Price 価格

数量スライド価格 (1円未満切捨て)

数量	1~4	5~9	10~19	20~49	50~
値引率		3%	5%	7%	

お見積り

ココが特長!

- 止り穴加工に用います。
- TiNコーティングにより耐摩耗性、耐溶着性に優れています。
- 食付部が従来の2.5山よりも小さい1.5山のため止り穴の不完全山部の数を削減できます。(G-SC-SPFT)
- ロングシャンクタイプにより深い位置にあるねじ穴加工に最適です。(G-LS-SPFT)

定番サイズに限定して特別価格でご提供

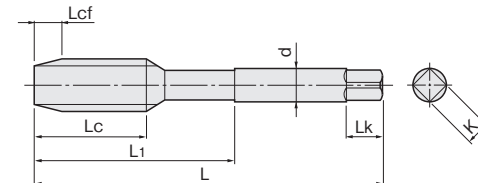
HSSE SPIRAL FLUTED TAP

ハイス鋼スパイラルタップ

SPFT

C-Value

パック



材質	HSSE	ホモ処理	仕様	40°				
一般鋼 (SS・SC材)	合金鋼 (SCM)	調質鋼 (~45HRC)	高硬度鋼 (50HRC~)	工具鋼 (SKD, SKS)	ステンレス鋼 (SUS)	鋳鉄 (FC, FCD)	アルミ (Al)	銅 (Cu)
○	○					○	○	○

※ホモ処理:水蒸気処理により四三酸化鉄皮膜をつくることで、耐溶着性を向上させます。

○=適

型番 SPFT

呼び M×P	食付 Lcf	精度	全長 L	ねじ長 Lc	首下長 L1	シャンク径 d	溝数	四角部長さ Lk	四角部幅 K	バック入数	¥単価 1~4バック (1本単価)									
												M	P							
M2	0.4	LM1	40	9.5	15	3	2	5	2.5	10本	5,700 (570)									
M3	0.5										3,200 (320)									
M4	0.7										3,000 (300)									
M5	0.8										3,100 (310)									
M6	1										3,300 (330)									
M8	1.25										4,800 (480)									
M10	1.5										6,100 (610)									
M12	1.75										8,200 (820)									
M2	0.4										LM2	46	11	18	4	3	6	3.2	10本	3,200 (320)
M3	0.5																			3,000 (300)
M4	0.7																			3,100 (310)
M5	0.8																			3,300 (330)
M6	1	4,800 (480)																		
M8	1.25	6,100 (610)																		
M10	1.5	8,200 (820)																		
M3	0.5	LM2	52	13	20	5	3	7	4.5	5本	3,450 (690)									
M4	0.7										3,550 (710)									
M5	0.8										4,550 (910)									
M6	1	LM2	62	19	28	6	3	8	5.5	5本	5,500 (1,100)									
M8	1.25										7,500 (1,500)									
M10	1.5										9,500 (1,900)									
M12	1.75	LM2	75	22	35	7	3	9	6.5	5本	11,500 (2,300)									
M14	2.0										13,500 (2,700)									
M16	2.5										17,500 (3,500)									

この商品はバック単位での販売となります。

M8以下は突き出しセンチとなります。

切削タップの精度LMの詳細につきましては技術情報(P.718)をご参照ください。

1パック 10本入

切削条件 P.717

技術情報 P.718

Order 注文例

SPFT - M3 - 0.5
型番 呼び(M×P)

Delivery 出荷日

在庫品 P.12
ご希望によりPM 5:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (1円未満切捨て)

数量	1~4	5~9	10~19	20~49	50~
値引率		3%	5%	7%	

お見積り

ココが特長!

- 止り穴加工に用います。
- 炭素鋼、合金鋼など切りくずが連続する被削材に適しています。