



**新登場!**



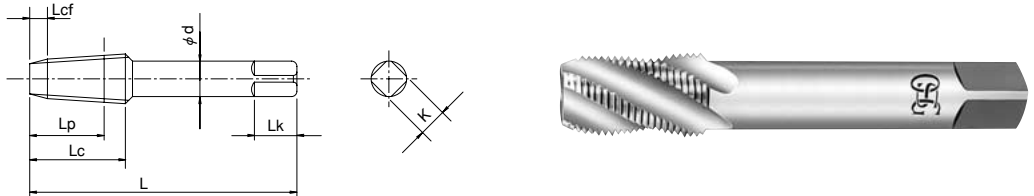
管用テーパタップ  
**スパイラルタップ ロングシャンク**  
**スパイラルタップ短ねじ ロングシャンク**

LT-SFT-TPT  
 LT-SFT-S-TPT

**スパイラルタップ ロングシャンク**

LT-SFT-TPT

- 材 質 ハイス
- ねじれ角 30°



ねじの種類 : Rc (PT)

単位:mm

ツールNo.	呼び	精度	食付 Lcf	全長 L	ねじ長 Lc	基準径位置 Lp	シャンク径 d	四角部長さ Lk	四角部幅 k	溝数	在庫	参考価 (Yen)
8309704	1/8 - 28	JIS2	2.5P	100	19	13	8	9	6	3	○	4,780
8309705	1/8 - 28	JIS2	2.5P	120	19	13	8	9	6	3	○	5,590
8309706	1/8 - 28	JIS2	2.5P	150	19	13	8	9	6	3	○	7,670
8309708	1/4 - 19	JIS2	2.5P	100	28	21	11	12	9	4	○	5,410
8309709	1/4 - 19	JIS2	2.5P	120	28	21	11	12	9	4	○	6,320
8309710	1/4 - 19	JIS2	2.5P	150	28	21	11	12	9	4	○	8,030
8309713	3/8 - 19	JIS2	2.5P	100	28	21	14	14	11	4	○	8,630
8309714	3/8 - 19	JIS2	2.5P	120	28	21	14	14	11	4	○	10,300
8309715	3/8 - 19	JIS2	2.5P	150	28	21	14	14	11	4	○	13,200
8309719	1/2 - 14	JIS2	2.5P	150	35	25	18	17	14	4	○	15,800
8309727	3/4 - 14	JIS2	2.5P	150	35	25	23	20	17	4	○	25,300
8309735	1 - 11	JIS2	2.5P	150	45	32	26	24	21	4	○	36,500

○=在庫センター標準在庫品

**スパイラルタップ短ねじ ロングシャンク**

LT-SFT-S-TPT

- 材 質 ハイス
- ねじれ角 30°

ねじの種類 : Rc (PT)

単位:mm

ツールNo.	呼び	精度	食付 Lcf	全長 L	ねじ長 Lc	基準径位置 Lp	シャンク径 d	四角部長さ Lk	四角部幅 k	溝数	在庫	参考価 (Yen)
8309754	1/8 - 28	JIS2	2.5P	100	16.5	10.5	8	9	6	3	○	5,650
8309755	1/8 - 28	JIS2	2.5P	120	16.5	10.5	8	9	6	3	○	6,460
8309756	1/8 - 28	JIS2	2.5P	150	16.5	10.5	8	9	6	3	○	7,730
8309758	1/4 - 19	JIS2	2.5P	100	19.5	12.5	11	12	9	4	○	6,370
8309759	1/4 - 19	JIS2	2.5P	120	19.5	12.5	11	12	9	4	○	7,260
8309760	1/4 - 19	JIS2	2.5P	150	19.5	12.5	11	12	9	4	○	8,080
8309763	3/8 - 19	JIS2	2.5P	100	21	14	14	14	11	4	○	10,400
8309764	3/8 - 19	JIS2	2.5P	120	21	14	14	14	11	4	○	12,100
8309765	3/8 - 19	JIS2	2.5P	150	21	14	14	14	11	4	○	13,400
8309769	1/2 - 14	JIS2	2.5P	150	27	17	18	17	14	4	○	16,200
8309777	3/4 - 14	JIS2	2.5P	150	29	19	23	20	17	4	○	26,000
8309785	1 - 11	JIS2	2.5P	150	35	22	26	24	21	4	○	38,000

○=在庫センター標準在庫品

■被削材対応表 ○適用タップ

LT-SFT-TPT・LT-SFT-S-TPT

低炭素鋼			中炭素鋼	高炭素鋼	合金鋼	調質鋼			ステンス鋼	工具鋼	鋳鋼	鋳鉄	強靱鋳鉄	銅	黄銅	黄銅鋳物	青銅	アルミ圧延材	アルミ合金鋳物	マグネシウム合金鋳物	亜鉛合金鋳物	チタン合金	Ni基合金	熱硬化性プラスチック	熱可塑性プラスチック
C	CO.25%	C				25~45 HRC	45~55 HRC	50~60 HRC	SUS	SKD	SC	FC	FCD	Cu	Bs	BsC	PB	AL	AC,ADC	MC	ZDC				
~0.25%	~0.45%	0.45%~	SCM																						
	○		○								○										○				



新登場!

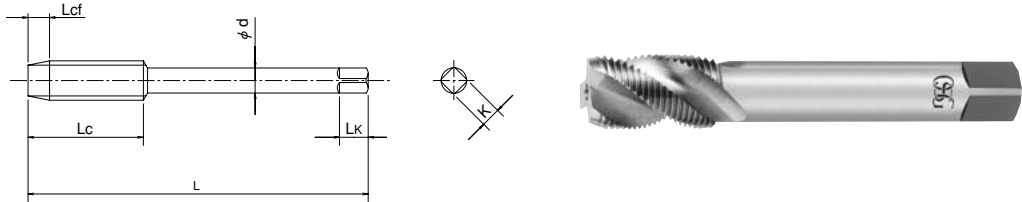


管用平行タップ  
スパイラルタップ ロングシャンク LT-SFT-SPT

スパイラルタップ ロングシャンク

LT-SFT-SPT

- 材 質 ハイス
- ねじれ角 35°



ねじの種類：PF(G)

単位:mm

ツールNo.	呼び	精度	食付 Lcf	全長 L	ねじ長 Lc	シャンク径 d	四角部長さ Lk	四角部幅 k	溝数	在庫	参考価 (Yen)
8309655	1/8 - 28	JIS2	2.5P	120	19	8	9	6	3	○	4,550
8309656	1/8 - 28	JIS2	2.5P	150	19	8	9	6	3	○	6,250
8309659	1/4 - 19	JIS2	2.5P	120	28	11	12	9	3	○	5,060
8309660	1/4 - 19	JIS2	2.5P	150	28	11	12	9	3	○	6,530
8309664	3/8 - 19	JIS2	2.5P	120	28	14	14	11	3	○	8,390
8309665	3/8 - 19	JIS2	2.5P	150	28	14	14	11	3	○	10,900
8309669	1/2 - 14	JIS2	2.5P	150	35	18	17	14	4	○	12,900
8309677	3/4 - 14	JIS2	2.5P	150	35	23	20	17	4	○	20,600
8309685	1 - 11	JIS2	2.5P	150	45	26	24	21	4	○	29,700

○=在庫センター標準在庫品

被削材対応表 ○最適タップ ○適用タップ

低炭素鋼			中炭素鋼		高炭素鋼		合金鋼			調質鋼			ステンレス鋼	工具鋼	鋳鋼	鋳鉄	強靱鋳鉄	銅	黄銅	黄銅鋳物	青銅	アルミ圧延材	アルミ合金鋳物	マグネシウム合金鋳物	亜鉛合金鋳物	チタン合金	Ni基合金	熱硬化性プラスチック	熱可塑性プラスチック	
C	CO.25%	C	25~45 HRC	45~55 HRC	50~60 HRC	SUS	SKD	SC	FC	FCD	Cu	Bs	BsC	PB	AL	AC,ADC	MC	ZDC												
~0.25%	~0.45%	0.45%~	SCM																											
	○		○																											

安全にお使いいただくために

- 工具を使用する時は、破損する危険があるので、必ずカバー・保護メガネ・安全靴等を使用してください。●切れ刃は素手でさわらないで下さい。
- 切りくずは素手でさわらないで下さい。●工具の切れ味が悪くなったら使用を中止して下さい。●異常音・異常振動が発生したら、直ちに使用を中止して下さい。
- 工具には手を加えないで下さい。●加工前に工具の寸法確認を行って下さい。

◆製品については、常に研究・改良を行っておりますので、予告なく本カタログの掲載仕様を変更する場合があります。

ツール コミュニケーション  
**オーエスジー**

本社 〒442-8543 愛知県豊川市本野ヶ原3-2-2 ☎(0533)82-1111 FAX (0533)82-1131  
 東部営業部 〒143-0025 東京都大田区南馬込3-25-4 ☎(03)5709-4501 FAX (03)5709-4515  
 中部営業部 〒465-0058 名古屋市長久保1-9 ☎(052)703-6131 FAX (052)703-7775  
 西部営業部 〒550-0013 大阪府西区新町2-18-2 ☎(06)6538-3880 FAX (06)6538-3879

コミュニケーションダイヤル **0120-41-5981**  
 (工具の技術的なご相談は...)  
 E-mail: [cs-info@osg.co.jp](mailto:cs-info@osg.co.jp) オーエスジー 営業部 ●ご意見・ご照会は、電子メールでも受付しております。  
 無料メールマガジン **OSG E-mail 倶楽部** アイデア募集 **OSG e-アイデア**  
 E-mailで最新情報をお届けします。 新企画で通年募集となりました。  
 ご入会窓口は <http://www.osg.co.jp/tool/club/> ご応募は <http://www.osg.co.jp/tool/idea/>  
 ホームページ <http://www.osg.co.jp/tool/>