

## SL LH BC

自転車ねじ用通り穴スパイラルタップ 左ねじ用

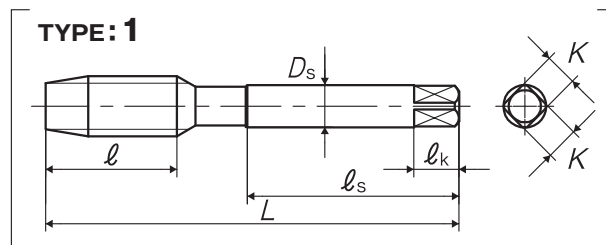
### 仕様特長



### 被加工材とタッピング速度

低炭素鋼 Low carbon steels	中炭素鋼 Medium carbon steels
~10 (m/min)	~10 (m/min)

■自転車のクランク（通り穴）加工用の左ねじ用のタップです。



品区: 1S

呼び	商品コード	食付き	L (mm)	l (mm)	ls (mm)	Ds (mm)	K (mm)	lk (mm)	溝数	TYPE	メーカー希望 小売価格
自転車ねじ 左ねじ用											
BC 9/16-20	ZYBC050HEV7	7P	95	26	48	12.5	10	13	4	1	¥ 14,200 □

### ■ねじ部の精度

単位: mm

呼び	外径	有効径	谷の径
	基準寸法	基準寸法	基準寸法
BC 9/16 - 20	14.29	13.61	12.93

### ■ねじ下穴径

単位: mm

呼び	めねじ内径(D <sub>i</sub> )		ねじ下穴径 (参考)
	Max.	Min.	
BC 9/16 - 20	13.25	13.14	13.22

全長	ねじ部の長さ	シャンクの長さ	シャンク径	シャンク四角部の幅	シャンク四角部の長さ
L	l	ls	Ds	K	lk



スパイラルタップ  
(止り穴用) ①

スパイラルタップ  
(通り穴用) ②

ポイントタップ  
(通り穴用) ③

ハンドタップ ④

超硬タップ ⑤

ロールタップ ⑥

特殊ねじタップ  
簡易検査ツール ⑦

管用タップ ⑧

ヘリカルカタノ  
プレミアムレッドミル ⑨

ダイス ⑩

センタドリルノ  
センタ工具 ⑪

精機類ノ  
医療用手術具 ⑫