(1) スパイラルタップシリーズ(止り穴用)

シャンクの 長さ シャンク シャンク 四角部の幅 四角部の長さ 首下の長さ シャンク径 l ٤k L ln ls Ds K

ANSI

(止り穴 り穴 用) 用) ップ

超硬タップ 5

4

ロールタップ 6

簡易検査ツール

管用タップ 8

センタスドリル/

医精療照用人 術具

ANSI

ティングスパイラルタップ



YAMAWA

仕様特長









■広範囲な被加工材に対応可能です。

被加工材とタッピング速度

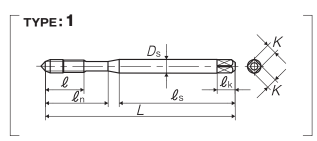
10~20

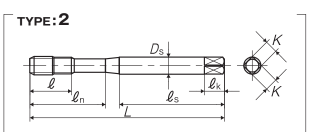
0~20

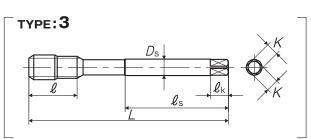
0~20

20~30 5~10

亜鉛合金鋳物 Zinc alloy castings 20~30 (m/min)







品区:1C

ARE 10												
呼び	等級	商品コード	食付き	L (inch)	ℓ (inch)	ℓn (inch)	ℓ s (inch)	Ds (inch)	K (inch)	ℓk (inch)	溝数	TYPE
メートルねじ用												
$M3 \times 0.5$	D3	ST3.0G3NEV	2.5P	2.205	0.433	0.736	1.339	0.141	0.11	0.187	3	1
$M4 \times 0.7$	D4	ST4.0I4NEV	2.5P	2.48	0.512	0.815	1.535	0.168	0.131	0.25	3	1
$M5 \times 0.8$	D4	ST5.0K4NEV	2.5P	2.756	0.551	0.984	1.654	0.194	0.152	0.25	3	1
M6 × 1	D5	ST6.0M5NEV	2.5P	3.15	0.591	1.181	1.713	0.255	0.191	0.312	3	1
$M8 \times 1.25$	D5	ST8.0N5NEV	2.5P	3.543	0.748	1.378	1.831	0.318	0.238	0.375	3	2
M8 × 1	D5	ST8.0M5NEV	2.5P	3.543	0.748	1.378	1.831	0.318	0.238	0.375	3	2
$M10 \times 1.5$	D6	ST010O6NEV	2.5P	3.937	0.906	1.535	2.126	0.381	0.286	0.437	4	2
M10 × 1.25	D5	ST010N5NEV	2.5P	3.937	0.906	1.535	2.126	0.381	0.286	0.437	4	2
M10 × 1	D5	ST010M5NEV	2.5P	3.937	0.906	1.535	2.126	0.381	0.286	0.437	4	2
$M12 \times 1.75$	D6	ST012P6NEV	2.5P	4.331	1.024	-	2.205	0.367	0.275	0.437	4	3
$M12 \times 1.5$	D6	ST012O6NEV	2.5P	4.331	1.024	-	2.205	0.367	0.275	0.437	4	3
M12 × 1.25	D5	ST012N5NEV	2.5P	4.331	1.024	-	2.205	0.367	0.275	0.437	4	3