

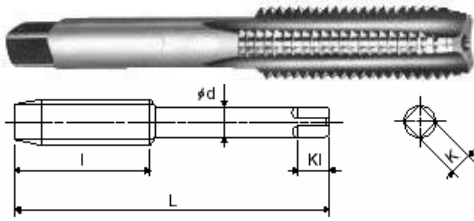
高速鋼手用絲攻 (3 支/套) HAND TAPS (SET OF 3 PIECES)

T102 系列 公制
SERIES T102



C1

▶ 可用於多種類型加工的標準絲攻
Standard taps that can be used in for a variety of application.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T102-005	M2 X 0.4	JIS II	40	15	3	2.5	5	3
T102-010	M2.2 X 0.45	JIS II	42	15	3	2.5	5	3
T102-015	M2.3 X 0.4	JIS II	42	15	3	2.5	5	3
T102-020	M2.5 X 0.45	JIS II	44	16	3	2.5	5	3
T102-025	M2.6 X 0.45	JIS II	44	16	3	2.5	5	3
T102-030	M3 X 0.5	JIS II	46	18	4	3.2	6	3
T102-040	M3.5 X 0.6	JIS II	48	18	4	3.2	6	3
T102-050	M4 X 0.7	JIS II	52	20	5	4	7	4
T102-060	M4.5 X 0.75	JIS II	55	20	5	4	7	4
T102-070	M5 X 0.8	JIS II	60	22	5.5	4.5	7	4
T102-085	M6 X 1.0	JIS II	62	24	6	4.5	7	4
T102-100	M7 X 1.0	JIS II	65	26	6.2	5	8	4
T102-110	M8 X 1.25	JIS II	70	30	6.2	5	8	4
T102-125	M9 X 1.25	JIS II	72	30	7	5.5	8	4
T102-140	M10 X 1.5	JIS II	75	32	7	5.5	8	4
T102-160	M11 X 1.5	JIS II	80	38	8	6	9	4
T102-175	M12 X 1.75	JIS II	82	38	8.5	6.5	9	4
T102-195	M14 X 2.0	JIS II	88	42	10.5	8	11	4
T102-225	M16 X 2.0	JIS II	95	45	12.5	10	13	4
T102-240	M18 X 2.5	JIS II	100	48	14	11	14	4
T102-260	M20 X 2.5	JIS II	105	50	15	12	15	4
T102-280	M22 X 2.5	JIS II	115	55	17	13	16	4
T102-300	M24 X 3.0	JIS II	120	58	19	15	18	4
T102-345	M27 X 3.0	JIS II	130	62	20	15	18	4
T102-370	M30 X 3.5	JIS II	135	65	23	17	20	4
T102-395	M33 X 3.5	JIS II	145	70	25	19	22	4
T102-420	M36 X 4.0	JIS II	155	75	28	21	24	4

T102 系列 英制
SERIES T102



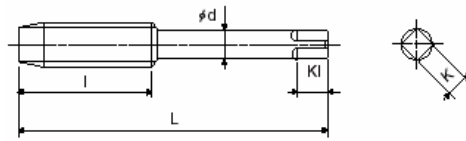
C1

Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T102-505	1/8 - W40	JIS II	46	18	4	3.2	6	3
T102-510	5/32 - W32	JIS II	52	20	5	4	7	3
T102-515	3/16 - W24	JIS II	60	22	5.5	4.5	7	4
T102-520	1/4 - W20	JIS II	62	24	6	4.5	7	4
T102-525	5/16 - W18	JIS II	70	30	6.1	5	8	4
T102-530	3/8 - W16	JIS II	75	35	7	5.5	8	4
T102-535	7/16 - W14	JIS II	80	38	8	6	9	4
T102-540	1/2 - W12	JIS II	85	42	9	7	10	4
T102-545	9/16 - W12	JIS II	90	42	10.5	8	11	4
T102-550	5/8 - W11	JIS II	95	45	12	9	12	4
T102-555	3/4 - W10	JIS II	105	50	14	11	14	4
T102-560	7/8 - W9	JIS II	115	55	17	13	16	4
T102-565	1" - W8	JIS II	125	60	20	15	18	4

高速鋼喉牙絲攻 STRAIGHT PIPE TAPS

T191 系列 英制 SERIES T191



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	Basic Maj.	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T191-010	BSP 1/8 – 28	JIS II	9.728	55	19	8	6	9	4
T191-015	BSP 1/4 – 19	JIS II	13.157	62	28	11	9	12	4
T191-020	BSP 3/8 – 19	JIS II	16.662	65	28	14	11	14	4
T191-025	BSP 1/2 – 14	JIS II	20.955	80	35	18	14	17	4
T191-030	BSP 3/4 – 14	JIS II	26.441	85	35	23	17	20	4
T191-035	BSP 1" – 11	JIS II	33.249	95	45	26	21	24	5

T192 系列 英制 SERIES T192



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	Basic Maj.	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T192-010	PT 1/8 – 28	JIS II	9.728	55	19	8	6	9	4
T192-015	PT 1/4 – 19	JIS II	13.157	62	28	11	9	12	4
T192-020	PT 3/8 – 19	JIS II	16.662	65	28	14	11	14	4
T192-025	PT 1/2 – 14	JIS II	20.955	80	35	18	14	17	4
T192-030	PT 3/4 – 14	JIS II	26.441	85	35	23	17	20	4
T192-035	PT 1" – 11	JIS II	33.249	95	45	26	21	24	5

T193 系列 英制 SERIES T193



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	Basic Maj.	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T193-010	NPT 1/8 – 27	ANSI G	10.117	55	19	8	6	9	4
T193-015	NPT 1/4 – 18	ANSI G	13.426	62	28	11	9	12	4
T193-020	NPT 3/8 – 18	ANSI G	16.866	65	28	14	11	14	4
T193-025	NPT 1/2 – 14	ANSI G	20.980	80	35	18	14	17	4
T193-030	NPT 3/4 – 14	ANSI G	26.325	85	35	23	17	20	4
T193-035	NPT 1" – 11-1/2	ANSI G	32.934	95	45	26	21	24	5

T194 系列 英制 SERIES T194



Unit 單位 : inch

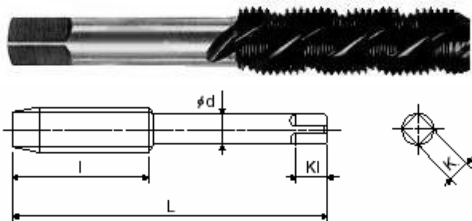
ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	Basic Maj.	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T194-010	NPT 1/8 – 27	ANSI G	10.117	55	19	8	6	9	4
T194-015	NPT 1/4 – 18	ANSI G	13.426	62	28	11	9	12	4
T194-020	NPT 3/8 – 18	ANSI G	16.866	65	28	14	11	14	4
T194-025	NPT 1/2 – 14	ANSI G	20.980	80	35	18	14	17	4
T194-030	NPT 3/4 – 14	ANSI G	26.325	85	35	23	17	20	4
T194-035	NPT 1" – 11-1/2	ANSI G	32.934	95	45	26	21	24	5

一般用螺旋槽絲攻 SPIRAL FLUTED TAPS for GENERAL PURPOSE

T114 系列 公制 SERIES T114



▶ 適用於碳鋼及合金材料上的不通孔攻牙，切屑會以連續線圈形式順暢排出孔外
Suitable for tapping Blind holes in Carbon Steels and Alloy Steel, where chips are produced in a continuous coil state.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T114-005	M2 X 0.4	YH1	40	15	3	2.5	5	2
T114-010	M2.2 X 0.45	YH1	42	15	3	2.5	5	2
T114-020	M2.5 X 0.45	YH1	44	16	3	2.5	5	2
T114-025	M2.6 X 0.45	YH1	44	16	3	2.5	5	2
T114-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T114-040	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T114-050	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T114-060	M4.5 X 0.75	YH2	55	20	5	4	7	3
T114-070	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T114-085	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T114-100	M7 X 1.0	YH2	65	26	6.2	5	8	3
T114-110	M8 X 1.25	YH2	70	30	6.2	5	8	3
T114-125	M9 X 1.25	YH2	72	30	7	5.5	8	3
T114-140	M10 X 1.5	YH2	75	32	7	5.5	8	3
T114-160	M11 X 1.5	YH2	80	38	8	6	9	3
T114-175	M12 X 1.75	YH2	82	38	8.5	6.5	9	3
T114-195	M14 X 2.0	YH2	88	42	10.5	8	11	3
T114-225	M16 X 2.0	YH2	95	45	12.5	10	13	3
T114-240	M18 X 2.5	YH3	100	48	14	11	14	4
T114-260	M20 X 2.5	YH3	105	50	15	12	15	4
T114-280	M22 X 2.5	YH3	115	55	17	13	16	4
T114-300	M24 X 3.0	YH3	120	58	19	15	18	4
T114-345	M27 X 3.0	YH3	130	62	20	15	18	4
T114-370	M30 X 3.5	YH4	135	65	23	17	20	4
T114-395	M33 X 3.5	YH4	145	70	25	19	22	4
T114-415	M36 X 4.0	YH4	155	75	28	21	24	4

T114 系列 英制 SERIES T114



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T114-505	1/8 - W40	JIS II	46	18	4	3.2	6	3
T114-510	5/32 - W32	JIS II	52	20	5	4	7	3
T114-515	3/16 - W24	JIS II	60	22	5.5	4.5	7	3
T114-520	1/4 - W20	JIS II	62	24	6	4.5	7	3
T114-525	5/16 - W18	JIS II	70	30	6.1	5	8	3
T114-530	3/8 - W16	JIS II	75	35	7	5.5	8	3
T114-535	7/16 - W14	JIS II	80	38	8	6	9	3
T114-540	1/2 - W12	JIS II	85	42	9	7	10	3
T114-545	9/16 - W12	JIS II	90	42	10.5	8	11	3
T114-550	5/8 - W11	JIS II	95	45	12	9	12	3
T114-555	3/4 - W10	JIS II	105	50	14	11	14	4
T114-560	7/8 - W9	JIS II	115	55	17	13	16	4
T114-565	1" - W8	JIS II	125	60	20	15	18	4

不 鋼用螺旋絲攻 SPIRAL FLUTED TAPS for STAINLESS STEELS

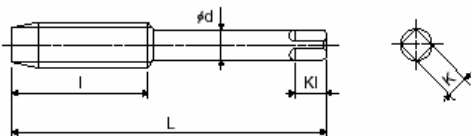
T116 系列 公制
SERIES T116



C1

▶ 適用於不 鋼、鉻黃鋼、鉻黃鉬鋼及其他易延展高傾向硬化材料上的不通孔攻牙

Suitable for tapping Blind holes in Stainless Steels, Chrome Steels, Chrome Molybdenum Steels and other ductile materials with great tendency to work harden.



Unit 單位 : mm

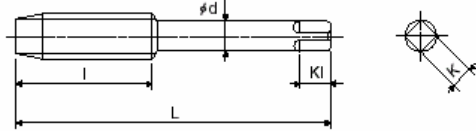
ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T116-005	M2 X 0.4	YH1	40	15	3	2.5	5	2
T116-010	M2.2 X 0.45	YH1	42	15	3	2.5	5	2
T116-020	M2.5 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T116-025	M2.6 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T116-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T116-035	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T116-040	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T116-045	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T116-050	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T116-055	M8 X 1.25	YH3	70	30	6.2	5	8	3
T116-060	M10 X 1.5	YH3	75	32	7	5.5	8	3
T116-070	M12 X 1.75	YH3	82	38	8.5	6.5	9	3
T116-090	M14 X 2.0	YH3	88	42	10.5	8	11	3
T116-100	M16 X 2.0	YH3	95	45	12.5	10	13	3
T116-110	M18 X 2.5	YH3	100	48	14	11	14	4
T116-120	M20 X 2.5	YH3	105	50	15	12	15	4
T116-130	M22 X 2.5	YH4	115	55	17	13	16	4
T116-140	M24 X 3.0	YH4	120	58	19	15	18	4
T116-160	M27 X 3.0	YH4	130	62	20	15	18	4
T116-175	M30 X 3.5	YH4	135	65	23	17	20	4

非鐵金屬用螺旋槽絲攻 SPIRAL FLUTED TAPS for NON-FERROUS METALS

T112 系列 公制 SERIES T112



▶ 適用於鋁、鋅、銅及非鐵金屬合金的不通孔攻牙
Suitable for tapping Blind holes in Aluminum, Magnesium, Zinc, Copper as well as Non-Ferrous metal alloys.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T112-005	M2 X 0.4	YH1	40	15	3	2.5	5	2
T112-010	M2.2 X 0.45	YH1	42	15	3	2.5	5	2
T112-020	M2.5 X 0.45	YH1	44	16	3	2.5	5	2
T112-025	M2.6 X 0.45	YH1	44	16	3	2.5	5	2
T112-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T112-035	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T112-040	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T112-045	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T112-050	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T112-055	M8 X 1.25	YH3	70	30	6.2	5	8	3
T112-060	M10 X 1.5	YH3	75	32	7	5.5	8	3
T112-070	M12 X 1.75	YH3	82	38	8.5	6.5	9	3
T112-090	M14 X 2.0	YH3	88	42	10.5	8	11	3
T112-100	M16 X 2.0	YH3	95	45	12.5	10	13	3
T112-110	M18 X 2.5	YH3	100	48	14	11	14	4
T112-120	M20 X 2.5	YH3	105	50	15	12	15	4
T112-130	M22 X 2.5	YH4	115	55	17	13	16	4
T112-140	M24 X 3.0	YH4	120	58	19	15	18	4
T112-160	M27 X 3.0	YH4	130	62	20	15	18	4
T112-175	M30 X 3.5	YH4	135	65	23	17	20	4

T112 系列 英制 SERIES T112



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T112-505	1/8 - W40	JIS II	46	18	4	3.2	6	3
T112-510	5/32 - W32	JIS II	52	20	5	4	7	3
T112-515	3/16 - W24	JIS II	60	22	5.5	4.5	7	3
T112-520	1/4 - W20	JIS II	62	24	6	4.5	7	3
T112-525	5/16 - W18	JIS II	70	30	6.1	5	8	3
T112-530	3/8 - W16	JIS II	75	35	7	5.5	8	3
T112-535	7/16 - W14	JIS II	80	38	8	6	9	3
T112-540	1/2 - W12	JIS II	85	42	9	7	10	3
T112-545	9/16 - W12	JIS II	90	42	10.5	8	11	3
T112-550	5/8 - W11	JIS II	95	45	12	9	12	3
T112-555	3/4 - W10	JIS II	105	50	14	11	14	3
T112-560	7/8 - W9	JIS II	115	55	17	13	16	3
T112-565	1" - W8	JIS II	125	60	20	15	18	3

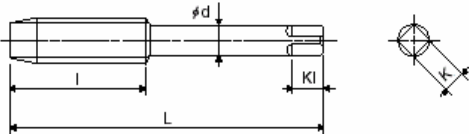
一般用先端絲攻 GUN POINTED TAPS for GENERAL PURPOSE

T118 系列 公制 SERIES T118



►適用於碳鋼及合金鋼材料上的通孔攻牙，切削會以連續線圈形式順暢地排出孔外

Suitable for tapping Through holes in Carbon Steels and Alloy Steels, where chips are produced in a continuous coil state.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T118-005	M2 X 0.4	YH2	40	15	3	2.5	5	2
T118-010	M2.2 X 0.45	YH2	42	15	3	2.5	5	2
T118-020	M2.5 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T118-025	M2.6 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T118-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T118-040	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T118-050	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T118-060	M4.5 X 0.75	YH2	55	20	5	4	7	3
T118-070	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T118-085	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T118-100	M7 X 1.0	YH2	65	26	6.2	5	8	3
T118-110	M8 X 1.25	YH3	70	30	6.2	5	8	3
T118-125	M9 X 1.25	YH3	72	30	7	5.5	8	3
T118-140	M10 X 1.5	YH3	75	32	7	5.5	8	3
T118-160	M11 X 1.5	YH3	80	38	8	6	9	3
T118-175	M12 X 1.75	YH4	82	38	8.5	6.5	9	3
T118-195	M14 X 2.0	YH4	88	42	10.5	8	11	3
T118-225	M16 X 2.0	YH4	95	45	12.5	10	13	3
T118-240	M18 X 2.5	YH4	100	37	14	11	14	3
T118-260	M20 X 2.5	YH4	105	50	15	12	15	3
T118-280	M22 X 2.5	YH4	115	55	17	13	16	3
T118-300	M24 X 3.0	YH4	120	58	19	15	18	3
T118-345	M27 X 3.0	YH4	130	62	20	15	18	4
T118-370	M30 X 3.5	YH5	135	65	23	17	20	4
T118-395	M33 X 3.5	YH5	145	70	25	19	22	4
T118-415	M36 X 4.0	YH5	155	75	28	21	24	4

T118 系列 英制 SERIES T118



Unit 單位 : inch

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T118-505	1/8 - W40	JIS II	46	18	4	3.2	6	3
T118-510	5/32 - W32	JIS II	52	20	5	4	7	3
T118-515	3/16 - W24	JIS II	60	22	5.5	4.5	7	3
T118-520	1/4 - W20	JIS II	62	24	6	4.5	7	3
T118-525	5/16 - W18	JIS II	70	30	6.1	5	8	3
T118-530	3/8 - W16	JIS II	75	35	7	5.5	8	3
T118-535	7/16 - W14	JIS II	80	38	8	6	9	3
T118-540	1/2 - W12	JIS II	85	42	9	7	10	3
T118-545	9/16 - W12	JIS II	90	42	10.5	8	11	3
T118-550	5/8 - W11	JIS II	95	45	12	9	12	3
T118-555	3/4 - W10	JIS II	105	50	14	11	14	3
T118-560	7/8 - W9	JIS II	115	55	17	13	16	3
T118-565	1" - W8	JIS II	125	60	20	15	18	3

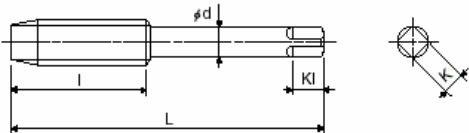
不 鋼用先端絲攻 GUN POINTED TAPS for STAINLESS STEELS

T120 系列 公制
SERIES T120



▶ 適用於碳鋼及合金鋼材料上的通孔攻牙，切削會以連續線圈形式順暢地排出孔外

Suitable for tapping Through holes in Stainless Steels, Chrome Steels, Chrome Molybdenum Steels and other ductile materials with great tendency to work harden.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T120-005	M2 X 0.4	YH1	40	15	3	2.5	5	2
T120-010	M2.2 X 0.45	YH1	42	15	3	2.5	5	2
T120-020	M2.5 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T120-025	M2.6 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T120-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T120-035	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T120-040	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T120-045	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T120-050	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T120-055	M8 X 1.25	YH3	70	30	6.2	5	8	3
T120-060	M10 X 1.5	YH3	75	32	7	5.5	8	3
T120-070	M12 X 1.75	YH4	82	38	8.5	6.5	9	3
T120-090	M14 X 2.0	YH4	88	42	10.5	8	11	3
T120-100	M16 X 2.0	YH4	95	45	12.5	10	13	3
T120-110	M18 X 2.5	YH4	100	48	14	11	14	3
T120-120	M20 X 2.5	YH4	105	50	15	12	15	3
T120-130	M22 X 2.5	YH4	115	55	17	13	16	3
T120-140	M24 X 3.0	YH4	120	58	19	15	18	3
T120-160	M27 X 3.0	YH4	130	62	20	15	18	4
T120-175	M30 X 3.5	YH5	135	65	23	17	20	4

非鐵金屬用先端絲攻 GUN POINTED TAPS for NON-FERROUS METALS

T122 系列

公制

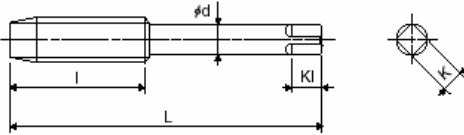
SERIES T122



C1

▶ 適用於鋁、鋅、銅及非鐵金屬的通孔攻牙

Suitable for tapping Through holes in Aluminum, Magnesium, Zinc, Copper as well as Non-Ferrous metal alloys.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	Kl	Flutes 刃數
T122-005	M2 X 0.4	YH2	40	15	3	2.5	5	2
T122-010	M2.2 X 0.45	YH2	42	15	3	2.5	5	2
T122-020	M2.5 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T122-025	M2.6 X 0.45	YH2	44	16	3	2.5	5	2
T122-030	M3 X 0.5	YH2	46	18	4	3.2	6	3
T122-035	M3.5 X 0.6	YH2	48	18	4	3.2	6	3
T122-040	M4 X 0.7	YH2	52	20	5	4	7	3
T122-045	M5 X 0.8	YH2	60	22	5.5	4.5	7	3
T122-050	M6 X 1.0	YH2	62	24	6	4.5	7	3
T122-055	M8 X 1.25	YH3	70	30	6.2	5	8	3
T122-060	M10 X 1.5	YH3	75	32	7	5.5	8	3
T122-070	M12 X 1.75	YH4	82	38	8.5	6.5	9	3
T122-090	M14 X 2.0	YH4	88	42	10.5	8	11	3
T122-100	M16 X 2.0	YH4	95	45	12.5	10	13	3
T122-110	M18 X 2.5	YH4	100	48	14	11	14	3
T122-120	M20 X 2.5	YH4	105	50	15	12	15	3
T122-130	M22 X 2.5	YH4	115	55	17	13	16	3
T122-140	M24 X 3.0	YH4	120	58	19	15	18	3
T122-160	M27 X 3.0	YH4	130	62	20	15	18	4
T122-175	M30 X 3.5	YH5	135	65	23	17	20	4

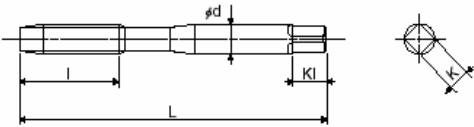
鈦合金用螺旋槽絲攻 SPIRAL FLUTED TAPS FOR TITANIUM ALLOYS

T124 系列 公制
SERIES T124



C1

▶ 適用於鈦及鈦合金材料上的不通孔攻牙
Suitable for tapping Blind holes in Carbon Steels and Alloy Steels. Capable of efficient, long life, high speed tapping.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T124-005	M3 X 0.5	YH3	46	11	4	3.2	6	3
T124-010	M4 X 0.7	YH3	52	13	5	4	7	3
T124-015	M5 X 0.8	YH3	60	16	5.5	4.5	7	3
T124-020	M6 X 1.0	YH3	62	19	6	4.5	7	3
T124-025	M8 X 1.25	YH3	70	22	6.2	5	8	3
T124-030	M10 X 1.5	YH3	75	24	7	5.5	8	3
T124-035	M12 X 1.75	YH4	82	29	8.5	6.5	9	3

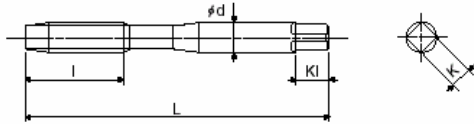
手用及機用先端絲攻 GUN POINTED TAPS for HARD TO MACHINE

T126 系列 公制
SERIES T126



▶ 適用於高碳鋼及合金鋼、耐熱鋼及模具鋼等高強度鋼材 (HRC35-45)的通孔攻牙

Suitable for tapping Through holes in Carbon Steels and Alloy Steels. Capable of efficient, long life, high speed tapping.



Unit 單位 : mm

ITEM NO. 編號	THREAD SIZE 規格	TAP Limits	L	l	d	K	KI	Flutes 刃數
T126-005	M3 X 0.5	YH3	46	11	4	3.2	6	3
T126-010	M3.5 X 0.6	YH3	48	13	4	3.2	6	3
T126-015	M4 X 0.7	YH3	52	13	5	4	7	3
T126-020	M5 X 0.8	YH3	60	16	5.5	4.5	7	3
T126-025	M6 X 1.0	YH3	62	19	6	4.5	7	3
T126-030	M8 X 1.25	YH3	70	22	6.2	5	8	3
T126-035	M10 X 1.5	YH3	75	24	7	5.5	8	3
T126-045	M12 X 1.75	YH3	82	29	8.5	6.5	9	3
T126-060	M14 X 2.0	YH4	88	30	10.5	8	11	3
T126-070	M16 X 2.0	YH4	95	32	12.5	10	13	3
T126-080	M18 X 2.5	YH4	100	37	14	11	14	3
T126-090	M20 X 2.5	YH4	105	37	15	12	15	3