

※ 형상은 기술 자료 -81 형상 도면을 참조하십시오.
 ※ 개량 등을 위해 예고없이 사양을 변경할 수 있습니다.

전장	나사부 길이	기준경까지 길이	생크경	생크 사각부 폭	생크 사각부 길이
L	ℓ	ℓ_g	D_s	K	ℓ_k

스파이럴 탭
(표준 JIS-B000)

스파이럴 탭
(표준 JIS-B000)

포인티드 탭

핸드 탭

초경 탭

플랜

특수 나사 탭
간이 측정 탭

파이프 탭
(표준 JIS-B000)

헬리컬 탭

다이

스테인리스 탭

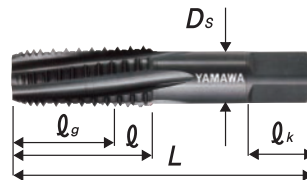
스테인리스 탭

INT-NPT

미국 관용 테이퍼 나사
 (인터랩 긴 나사형 : 좌 비틀림 스파이럴)



품질 : 1G



완만한 좌 꼬임에 나사산을 각 랜드 1 산마다 제거 절삭 토크를 감소 시키도록 한 탭으로 특히 스테인레스와 크롬 몰리브덴강 등 점질 재료의 나사 가공에 적합한 탭입니다.

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	외경의 기준치수 (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	ℓ_g (mm)	D_s (mm)	K (mm)	ℓ_k (mm)	홈수	형상
미국 관용													
1/16-27	△	TINPT01L	3P	ANSI G	7.770	54	17	12.00	8	6	9	5	i
1/8-27	△	TINPT02L	3P	ANSI G	10.117	55	19	12.05	8	6	9	5	h
1/4-18	△	TINPT04O	3P	ANSI G	13.426	62	28	17.45	11	9	12	5	h
3/8-18	△	TINPT06O	3P	ANSI G	16.866	65	28	17.65	14	11	14	5	h
1/2-14	△	TINPT08Q	3P	ANSI G	20.980	80	35	22.85	18	14	17	5	h
3/4-14	△	TINPT12Q	3P	ANSI G	26.325	85	35	22.95	23	17	20	5	h
1'-11.5	△	TINPT16T	3P	ANSI G	32.934	95	45	27.40	26	21	24	5	h
1'1/4-11.5	△	TINPT20T	3P	ANSI G	41.689	105	45	28.10	32	26	30	5	h
1'1/2-11.5	△	TINPT24T	3P	ANSI G	47.760	110	45	28.40	38	29	32	7	h
2'-11.5	△	TINPT32T	3P	ANSI G	59.797	120	50	28.00	46	35	38	6	h