

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

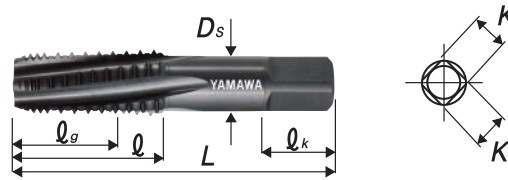
전장	나사부 길이	기준경까지 길이	생크경	생크 사각부 폭	생크 사각부 길이
L	ℓ	ℓ_g	D_s	K	ℓ_k

INT-PT

점질 재료용 관용 테이퍼 나사
(인터 랩 긴 나사형 : 좌 비틀림 스파이럴)



품구: 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
관용													
1/16-28	△	TINT01K-8	3P	II	7.723	55	19	13	8	6	9	3	i
1/8-28	○	TINT02K	3P	II	9.728	55	19	13	8	6	9	5	h
1/4-19	○	TINT04-	3P	II	13.157	62	28	21	11	9	12	5	h
3/8-19	○	TINT06-	3P	II	16.662	65	28	21	14	11	14	5	h
1/2-14	○	TINT08Q	3P	II	20.955	80	35	25	18	14	17	5	h
3/4-14	○	TINT12Q	3P	II	26.441	85	35	25	23	17	20	5	h
1'-11	○	TINT16U	3P	II	33.249	95	45	32	26	21	24	5	h
1'1/4-11	○	TINT20U	3P	II	41.910	105	45	32	32	26	30	5	h
1'1/2-11	○	TINT24U	3P	II	47.803	110	45	32	38	29	32	7	h
2'-11	△	TINT32U	3P	II	59.614	120	50	35	46	35	38	7	h

스파이럴 탭
(표준 L8-5000)

스파이럴 탭
(표준 L8-5000)

포인팅 탭

핸드 탭

초경 탭

블 탭

특수 나사 탭
간이 측정 탭

파이프 탭
(표준 L8-5000)

헬리칼 탭

다이스

샌드 블라스

샌드 블라스