

※ 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

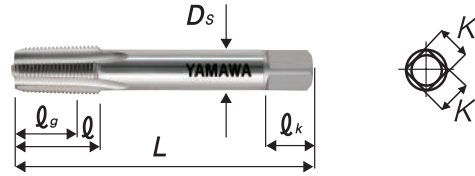
LS-NPTF

미국 드라이 쉘 관용 테이퍼 나사 (롱 생크)

HSS



품구 : 1G



규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	외경의 기준치수 (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	ℓ_g (mm)	D_s (mm)	K (mm)	ℓ_k (mm)	흡수	형상
미국 드라이 쉘 관용													
1/16-27	△	TNTF01LL10	3P	ANSI G	7.770	100	17	12.00	8	6	9	4	i
1/8-27	△	TNTF02LL10	3P	ANSI G	10.117	100	19	12.05	8	6	9	4	h
	△	TNTF02LL15				150							
1/4-18	△	TNTF04OL10	3P	ANSI G	13.426	100	28	17.45	11	9	12	4	h
	△	TNTF04OL15				150							
3/8-18	△	TNTF06OL10	3P	ANSI G	16.866	100	28	17.65	14	11	14	4	h
	△	TNTF06OL15				150							
1/2-14	△	TNTF08QL15	3P	ANSI G	20.980	150	35	22.85	18	14	17	4	h
3/4-14	△	TNTF12QL15	3P	ANSI G	26.325	150	35	22.95	23	17	20	4	h
1'-11.5	△	TNTF16TL15	3P	ANSI G	32.934	150	45	27.40	26	21	24	5	h

스파이럴 랩
(표준 H-8000)

스파이럴 랩
(표준 H-8000)

포인팅 랩

핸드 랩

초정 랩

블 랩

특수 나사 랩
간이 측정 랩

파이프 랩
(표준 H-8000)

헬리칼 랩

다이스

샌드 블라스트

샌드 블라스트