

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

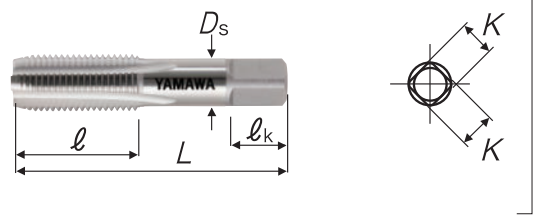
전장	나사부 길이	생크경	생크 사각부 폭	생크 사각부 길이
L	ℓ	D_s	K	ℓ_k

NPSF

미국 관용 평행 나사 (미국 **드라이 썬**)



품구 : 1G



규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	외경의 기준치수 (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	D_s (mm)	K (mm)	ℓ_k (mm)	흡수	형상
미국 관용												
1/16-27	△	TNSF01L	5P	ANSI G	7.770	54	17	8	6	9	4	v
1/8-27	△	TNSF02L	5P	ANSI G	10.117	55	19	8	6	9	4	v
1/4-18	△	TNSF04O	5P	ANSI G	13.426	62	28	11	9	12	4	v
3/8-18	△	TNSF06O	5P	ANSI G	16.866	65	28	14	11	14	4	v
1/2-14	△	TNSF08Q	5P	ANSI G	20.980	80	35	18	14	17	4	v
3/4-14	△	TNSF12Q	5P	ANSI G	26.325	85	35	23	17	20	4	v
1'-11.5	△	TNSF16T	5P	ANSI G	32.934	95	45	26	21	24	5	v
1'1/4-11.5	△	TNSF20T	5P	ANSI G	41.689	105	45	32	26	30	5	v
1'1/2-11.5	△	TNSF24T	5P	ANSI G	47.760	110	45	38	29	32	6	v
2'-11.5	△	TNSF32T	5P	ANSI G	59.797	120	50	46	35	38	6	v

스테인레스 스틸
(A19-7000)

스테인레스 스틸
(A19-7000)

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅

부식 방지
코팅