

※ 타입형상은 기술 자료 -81 타입형상 그림을 참조하십시오.
 ※ 개량 등을 위해 예고없이 사양을 변경될 수도 있습니다..

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

SU-S-SP

스테인레스 용 슛트 스파이럴 탭



품구 : 1C



※ 탭 끝이 뾰족한 형상일 경우, 뾰족한 날끝 부분은 전장에 포함되지 않습니다.

가공 경화가 현저한 점질 재료 스테인리스를 비롯해, 크롬 스틸, 몰리브덴 강에 막힌 구멍 가공용입니다.

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	ℓ (mm)	ℓ_n (mm)	D_s (mm)	K (mm)	ℓ_k (mm)	홈수	타입
스테인레스용 슛트 스파이럴 탭 - 미터 나사용												
M3×0.5	△	SSMP3.0G-SU	2.5P	P1	46	5	14	4	3.2	6	3	d
	△*	SSP3.0G-SU					18					c
M4×0.7	△	SSMQ4.0I-SU	2.5P	P2	52	7	17	5	4	7	3	d
	△*	SSQ4.0I-SU					20					c
M5×0.8	△	SSMQ5.0K-SU	2.5P	P2	60	9	22	5.5	4.5	7	3	d
	△*	SSQ5.0K-SU					25					c
M6×1	△	SSMQ6.0M-SU	2.5P	P2	62	11	26	6	4.5	7	3	d
	△*	SSQ6.0M-SU					28					c
M8×1.25	△	SSMQ8.0N-SU	2.5P	P2	70	12	-	6.2	5	8	3	e-1
	△*	SSQ8.0N-SU					-					e
M10×1.5	△	SSMQ0100-SU	2.5P	P2	75	13	-	7	5.5	8	3	e-1
	△*	SSQ0100-SU					-					e
M12×1.75	△	SSMQ012P-SU	2.5P	P2	82	15	-	8.5	6.5	9	3	e-1
	△*	SSQ012P-SU					-					e
M14×2	△	SSMQ014Q-SU	2.5P	P2	88	18	-	10.5	8	11	3	e-1
	△*	SSQ014Q-SU					-					e
M16×2	△	SSMQ016Q-SU	2.5P	P2	95	18	-	12.5	10	13	3	e-1
	△*	SSQ016Q-SU					-					e
M18×2.5	△	SSMR018R-SU	2.5P	P3	100	20	-	14	11	14	4	e-1
	△*	SSR018R-SU					-					e
M20×2.5	△	SSMR020R-SU	2.5P	P3	105	20	-	15	12	15	4	e-1
	△*	SSR020R-SU					-					e

※ 재고 란 * 표시 상품은 재고가 없어지는대로 판매 종료됩니다