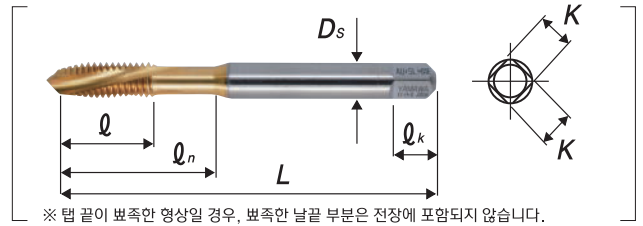


AU+SL

티타늄 코팅 뚫린 구멍용 스파이럴 탭



품구 : 1S



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

동기 · 비동기 가공 성능을 충분히 발휘하고, 중속 (10 ~ 25m / min) 에서 안정된 나사 가공이 가능하게 한 뚫린 구멍용 코팅 스파이럴 탭입니다 .

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	l (mm)	l _n (mm)	D _s (mm)	K (mm)	l _k (mm)	홀수	형상
티타늄 코팅 뚫린 구멍용 스파이럴 탭 - 미터 나사용												
M3×0.5	◎	VSAPQ3.0GL	5P	P2	46	9	14	4	3.2	6	3	c
M4×0.7	◎	VSAPR4.0IL	5P	P2	52	11	17	5	4	7	3	c
M5×0.8	◎	VSAPR5.0KL	5P	P3	60	13	22	5.5	4.5	7	3	c
M6×1	◎	VSAPR6.0ML	5P	P3	62	15	26	6	4.5	7	3	c

※ 재고 란 * 표시 상품은 재고가 없어지는대로 판매 종료됩니다 .