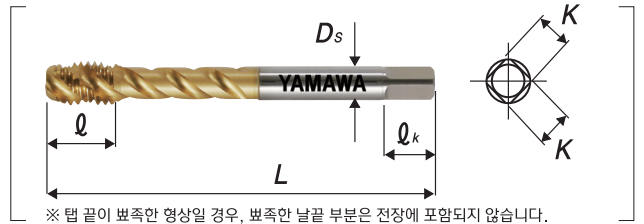


F-SP

고속용 스파이럴 탭



품구 : 1C



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

20m / min ~ 30m / min 의 고속 가공이 가능합니다 . 15m / min 이하의 중 · 저속에서의 사용은 칩의 모양과 배출이 나빠져 , 문제가 발생하는 원인이 됩니다 .

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	l (mm)	l _n (mm)	D _s (mm)	K (mm)	l _k (mm)	홈수	타입
고속용 스파이럴 탭 - 미터 나사용												
M3×0.5	○	VFSHMQ3.0G	2.5P	P2	46	5	14	4	3.2	6	3	d
	○*	VFSHQ3.0G					18					c
M4×0.7	○	VFSHMQ4.0I	2.5P	P2	52	7	17	5	4	7	3	d
	○*	VFSHQ4.0I					20					c
M5×0.8	○	VFSHMQ5.0K	2.5P	P2	60	9	22	5.5	4.5	7	3	d
	○*	VFSHQ5.0K					25					c
M6×1	○	VFSHMQ6.0M	2.5P	P2	62	11	26	6	4.5	7	3	d
	○*	VFSHQ6.0M					28					c
M8×1.25	○	VFSHMR8.0N	2.5P	P3	70	12	-	6.2	5	8	3	e-1
	○*	VFSHR8.0N					-					e
M10×1.5	○	VFSHMR0100	2.5P	P3	75	13	-	7	5.5	8	3	e-1
	○*	VFSHR0100					-					e
M10×1.25	○	VFSHMR010N	2.5P	P3	75	13	-	7	5.5	8	3	e-1
	○*	VFSHR010N				12						e
M12×1.75	○	VFSHMS012P	2.5P	P4	82	15	-	8.5	6.5	9	3	e-1
	○*	VFSHS012P										e
M12×1.5	○	VFSHMR0120	2.5P	P3	82	15	-	8.5	6.5	9	3	e-1
	○*	VFSHR0120				14						e
M12×1.25	○	VFSHMS012N	2.5P	P4	82	15	-	8.5	6.5	9	3	e-1
	○*	VFSHS012N				14						e
M16×2	△	-	2.5P	P4	95	18	-	12.5	10	13	3	e-1

※ 재고 란 * 표시 상품은 재고가 없어지는대로 판매 종료됩니다 .

F-SP · 고속용 스파이럴 탭

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	l (mm)	l _n (mm)	D _s (mm)	K (mm)	l _k (mm)	홈수	타입
M16×2	△*	-	2.5P	P4	95	18	-	12.5	10	13	3	e
M20×2.5	△	-	2.5P	P4	105	20	-	15	12	15	3	e-1
	△*	-										e

※ 재고 란 * 표시 상품은 재고가 없어지는대로 판매 종료됩니다 .