

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

전장	나사부 길이	목아래 길이	생크경	생크 사각부 폭	생크 사각부 길이
L	$\ell$	$\ell_n$	$D_s$	K	$\ell_k$

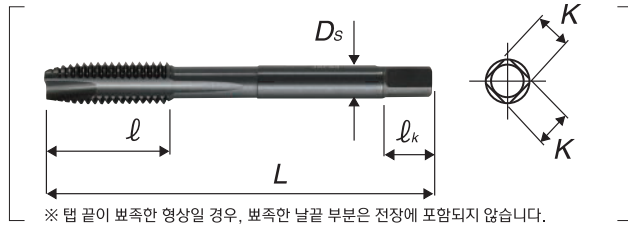
# +PO-OX(N+PO-OX)

플러스 시리즈 포인트 탭 산화 처리



※ N + PO-OX 는 재고가 없어지 는대로 + PO-OX 로 전환됩니다.

품구 : 1E



는 오버 사이즈

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	$\ell$ (mm)	$\ell_n$ (mm)	$D_s$ (mm)	K (mm)	$\ell_k$ (mm)	홈수	형상
플러스 시리즈 포인트 탭 산화처리 - 미터 나사용												
M1.4×0.3	△*	PNPP1.4CX	5P	P1	36	5.4	-	3	2.5	5	2	a
	△*	PNPQ1.4CX		P2								
M1.6×0.35	△*	PNPQ1.6DX	5P	P2	36	6.3	-	3	2.5	5	2	b
M1.7×0.35	△*	PNPQ1.7DX	5P	P2	36	6.3	-	3	2.5	5	2	b
M2×0.4	○*	PNPQ2.0EX	5P	P2	42	7.2	12	3	2.5	5	3	c
	△*	PNPR2.0EX		P3								
M2.3×0.4	△*	PNPQ2.3EX	5P	P2	42	7.2	12	3	2.5	5	3	c
M2.5×0.45	△*	PNPQ2.5FX	5P	P2	46	8.1	14	3	2.5	5	3	c
M2.6×0.45	△*	PNPQ2.6FX	5P	P2	46	8.1	14	3	2.5	5	3	c
	△*	PNPR2.6FX		P3								
M3×0.5	◎	PNPQ3.0GX	5P	P2	46	9	14	4	3.2	6	3	c
	△	PNPR3.0GX		P3								
M3.5×0.6	△	PNPQ3.5HX	5P	P2	52	11	16	5	4	7	3	c
M4×0.7	◎	PNPQ4.0IX	5P	P2	52	11	17	5	4	7	3	c
	△	PNPR4.0IX		P3								
M5×0.8	◎	PNPQ5.0KX	5P	P2	60	13	22	5.5	4.5	7	3	c
	△	PNPR5.0KX		P3								
M6×1	◎	PNPQ6.0MX	5P	P2	62	15	26	6	4.5	7	3	c
	△	PNPR6.0MX		P3								
	△	PNPS6.0MX		P4								

스파이럴 탭  
(표준 나사)

스파이럴 탭  
(표준 나사)

포인팅 탭

핸드 탭

초경 탭

플 탭

특수 나사 탭  
간이 측정 탭

파이프 탭  
(관용량)

헬리칼 컷타

다이스

샌드 드릴

샌드 드릴