

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

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

스파이럴 탭
(표준) (JIS B 1380)

스파이럴 탭
(표준) (JIS B 1380)

포인트 탭

핸드 탭

초경 탭

롤 탭

특수 나사 탭
간이 측정 탭

파이프 탭
(광공용)

헬리칼 캄드

다이스

선파인 탭

선파인 탭

HFICT-B

초고속용 초경탭 주철용 막힌 구멍용



품구 : 1L



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

고속 절삭이 가능한 초경 탭에서 내부 급유나 미스트 방식, 저온 냉각 드라이 가공 방식에 대응한 측면 오일 홀 형상을 채용하고 있습니다. 주철 등 막힌 구멍에 적합합니다.

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	ℓ (mm)	ℓ_n (mm)	D_s (mm)	K (mm)	ℓ_k (mm)	홀수	형상
초고속용 초경탭 주철용 - 미터 나사용 - 막힌 구멍												
M6×1	○	HFICTBR6.0M	2.5P	P3	62	19	-	6	-	-	4	j
M8×1.25	○	HFICTBR8.0N	2.5P	P3	70	22	32	8	-	-	4	k
M10×1.5	○	HFICTBR010O	2.5P	P3	75	24	36	10	-	-	4	k
M10×1.25	○	HFICTBR010N	2.5P	P3	75	24	36	10	-	-	4	k
M12×1.75	○	HFICTBR012P	2.5P	P3	82	29	40	12	-	-	4	k
M12×1.5	○	HFICTBR012O	2.5P	P3	82	29	40	12	-	-	4	k
M12×1.25	○	HFICTBR012N	2.5P	P3	82	29	40	12	-	-	4	k