

28. 나사 가공 공구 규격 대조표

명칭	JIS	TAS	ISO	ANSI	BS	DIN
나사 가공 공구 통칙 나사 가공 공구의 측정 방법 탭 기술 사양 미터 나사 탭의 정밀도 관용 평행 나사 탭의 정밀도		4051 4053 4052	8830 2857 5969			2197
핸드 탭 (미터 보통 나사) 핸드 탭 (미터 세목 나사) 핸드 탭 (통합 보통 나사 용) 핸드 탭 (통합 세목 나사 용) 핸드 탭 (관용 평행 나사)	B4430 B4430 B4432 B4438 B4445	4105 4106 4107	529 529 529 529 2284	B94.9 B94.9 B94.9 B94.9 B94.9	949 949 949 949 949	352 2181
핸드 탭 (관용 테이퍼 나사) 핸드 탭 (미국 관용 평행 나사) 핸드 탭 (미국 관용 테이퍼 나사) 핸드 탭 (미국 드라이 쉘 관용 평행 나사) 핸드 탭 (미국 드라이 쉘 관용 테이퍼 나사)	B4446	4113 4114 4115 4116	2284	B94.9 B94.9 B94.9 B94.9	949	
너트 탭 (미터 보통 나사) 너트 탭 (미터 세목 나사) 너트 탭 (통합 보통 나사 용) 너트 탭 (통합 세목 나사 용) 시스템 탭 (미터 보통 나사)	B4433	4109 4110 4111 4112		B94.9	357	371,376
시스템 탭 (미터 세목 나사) 이벤트 탭 (미터 보통 나사) 이벤트 탭 (미터 세목 나사) 이벤트 탭 (통합 보통 나사 용) 이벤트 탭 (통합 세목 나사 용)		4101 4102 4103 4104				374
롱 생크 머신 탭 (미터 나사) 롱 생크 머신 탭 (인치 나사) 스파이럴 포인트 탭 스파이럴 탭 셸 탭 (미터 나사)		4153 4153 4155 4154 4117	2283 2283	B94.9 B94.9		
폴리 탭 포밍(홀) 탭 초경 탭 블랭크 나사 절삭 원형 다이스 (미터 보통 나사 조절) 나사 절삭 원형 다이스 (미터 세목 나사 조절)	B4451 B4451			B94.9 B94.9 B94.1		223 223
나사 절삭 원형 다이스 (미터 나사 솔리드) 나사 절삭 원형 다이스 (통합 보통 나사용 조절) 나사 절삭 원형 다이스 (통합 세목 나사용 조절) 나사 절삭 원형 다이스 (유니 파이 나사용 솔리드) 나사 절삭 원형 다이스 (관용 평행 나사용)	B4451 B4451 B4451 B4451 B4455		2568 2568 4231		1127 1127 1127	223 5158
나사 절삭 원형 다이스 (관용 테이퍼 나사용) 나사 절삭 육각 다이스	B4456		4230 7226		1127	5159 382

규격 약호 : 제정 기관명

ISO : 국제 표준화기구 ANSI : 미국 표준 협회
JIS : 일본 공업 표준 조 사회 BS : 영국 표준 협회
TAS : 한국 공구 공업 협회 DIN : 독일 규격위원회