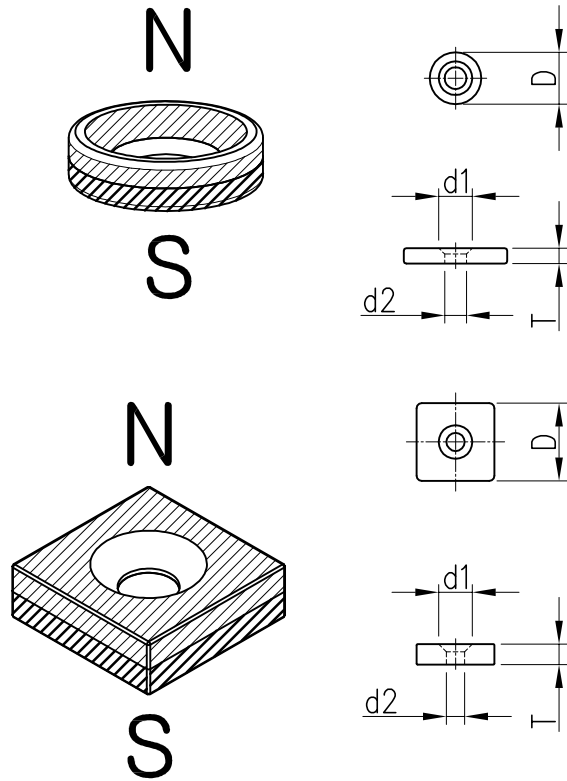


NO	REVISION RECORD	DATE	CHK.	APPR.



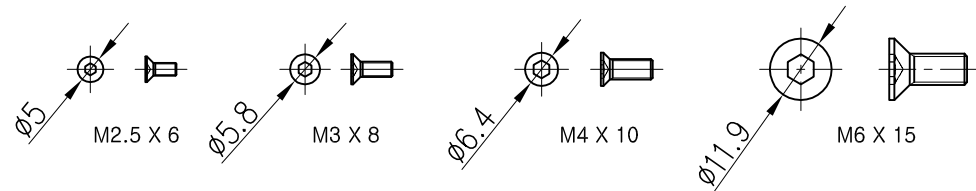
TYPE	지름 D(mm) X 두께 T(mm) / (외경x내경)						
원형	D	T	d1	d2	흡착력(N)	표면 자석 밀도 가우스(G)	부속품(별도구매)
CK-CC	8	3	5.5	3.0	10.8	2000~2500	M2.5-6
	10	3	6.5	3.5	14.7	3500~4000	M3-8

TYPE	지름 D(mm) X 두께 T(mm) / (외경x내경)						
사각	D	T	d1	d2	흡착력(N)	표면 자석 밀도 가우스(G)	부속품(별도구매)
CK-CS	10	4	6.5	3.5	22.5	4000~4200	M3-8
CK-CSH	15	5	9	4.8	31.3	4000~4300	M4-10

TYPE		재질	내열 온도	표면처리
원형	사각			
CK-CC	CK-CS	네오디움 자석	80℃	니켈도금
	CK-CSH	내열 네오디움 자석	150℃	

Note ※ 접시머리볼트 별도 구매

- 특징 : 강한 자력(25~50MGOe)
: Working Temperature ≤80℃
: 산화력이 강하여 니켈도금처리(녹방지)
- 주의 : 마그네틱카드/핸드폰 액정 주의
: 습기와 물기 주의
: 주변정리및 장갑착용 필수
: 자석 깨짐 주의
- 용도 : 하드디스크 헤드 액츄에이터/자기공명영상(MRI)
: 스피커및 헤드폰/자기 베어링/전기모터/풍력 발전기



TOLERANCE(mm) (KS B 0412에 준함)	
6 이하	±0.05
6 ~ 30	±0.1
30 ~ 120	±0.15
120 ~ 315	±0.2
300 ~ 1000	±0.3
1000 ~ 2000	±0.5

FINISH	MATERIAL	UNIT	mm	NO.	DESCRIPTION	DWG. NO	QTY	REMARK
도금 : 니켈도금	Neodymium	APP.			DWG. NO.	-		V1.0
도장 : -	-	DWG.	2019.09.05		PART NAME			
QTY	Hardware			1/1	ASS'Y NAME			
1 EA/SET				A3	MODEL NO.	Special		사라 자석