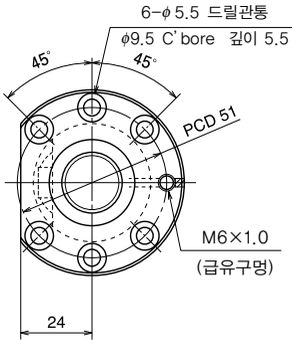




단위 : mm



보기 X-X

볼스크류 사양		
축경×리이드 / 나사방향	20×4 / 右	
예압방식 / 순환방식	P예압 / 튜브식	
볼경 / 볼피치원경	2.381 / 20.3	
유효권수	2.5×2	
정도등급 / 예압클리어런스기호	C5 / Z	
기본동정격하중 N {kgf}	동정격 C_0	5420 {550}
	정정격 C_{0a}	10700 {1090}
예압하중 N {kgf}	294 {30}	
동마찰 토크 N · cm {kgf · cm}	3.9 {0.4}	
스페이서 볼	있음	
봉입윤활제	비고2 참조	
너트공간용적 (cm ³)	2.7	

단위 : mm

리이드 정도			축중심의 흔들림 ** \downarrow	허용회전수 N(rpm)	
T	e_p	v_u		위험속도	
				고정-지지	고정-고정
-0.005	0.023	0.018	3000	—	—
-0.007	0.023	0.018		—	—
-0.009	0.025	0.020		—	—
-0.011	0.027	0.020		—	—
-0.014	0.030	0.023		—	—
-0.016	0.035	0.025		—	—