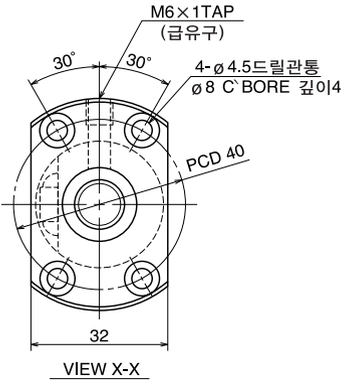


호칭번호	스트로크 L_s		스크류축 길이			
	호칭	최대	L_1	L_1	L_3	L_0
			(7) 5	(10)	30	15
○ W1203KA-3P-C5Z10	250	253	310	315	325	380
○ W1205KA-3P-C5Z10	450	453	510	515	525	580

- 비고 1. 납입시에는 윤활제가 도포되어 있지 않으니 사용하실 때에는 윤활제(오일 또는 그리스)를 공급하여 주십시오.
 자세한 내용은 D13 페이지를 참고하여 주십시오.
 클릭용도에는 NSK클린 그리스 LG2를 추천합니다.
2. 허용회전수를 초과하여 사용하는 경우, NSK에 문의하여 주십시오.
3. ○표시 제품은 재고 대응품입니다.



볼스크류 사양		
축경×리드/나사방향	12×10/右	
예압방식/순환방식	P예압/튜브식	
볼경/볼피치원경	2.381/12.5	
스크류 축 곡경	10.0	
유효권수	2.5×1	
정도등급/예압, 틈새기호	C5/Z	
기본정격하중 (N)	동정격 C_a	3070
	정정격 C_{0a}	4790
축방향 틈새	0	
예압하중 (N)	98.1	
동마찰 토크 (N · cm)	1.0~4.9	
스페이서 볼	없음	
봉입 윤활제	비고1 참조	
너트 공간용적 (cm ³)	1.4	
그리스 보급량의 기준 (cm ³)	0.7	

추천 서포트 유니트	구동축용	반구동축용
WBK10-01C (각형)	○	
WBK10-11C (환형)	○	
WBK10S-01C (각형)		○

단위 : mm

리드정도			축중심의 흔들림** ↗	질량 (kg)	허용회전수 N(min ⁻¹)	
					설치방법	
T	e_p	v_u			고정-지지	
0	0.023	0.018	0.050	0.56	3000	
0	0.030	0.023	0.075	0.72	3000	