

주식회사 코스멕

<u>35MPa 사양 워크 서포트</u> 모델 변경 공지 (model TNC→TNE)

배계

귀사의 무궁한 발전을 기원합니다. 평소 각별한 배려를 해 주셔서 깊이 감사드립니다. 다름이 아니옵고 수제의 건에 대해서 하기와 같이 연락드리오니 진심으로 양해 부탁드립니다.

탈탄소 사회를 향한 설비의 다운사이징에 공헌할 수 있도록, 이하 제품의 모델 변경을 실시합니다.

1. 형식

상품명	현행품의 형식 신제품의 형식	
워크 서포트	TNC□□□3	TNE□□□0

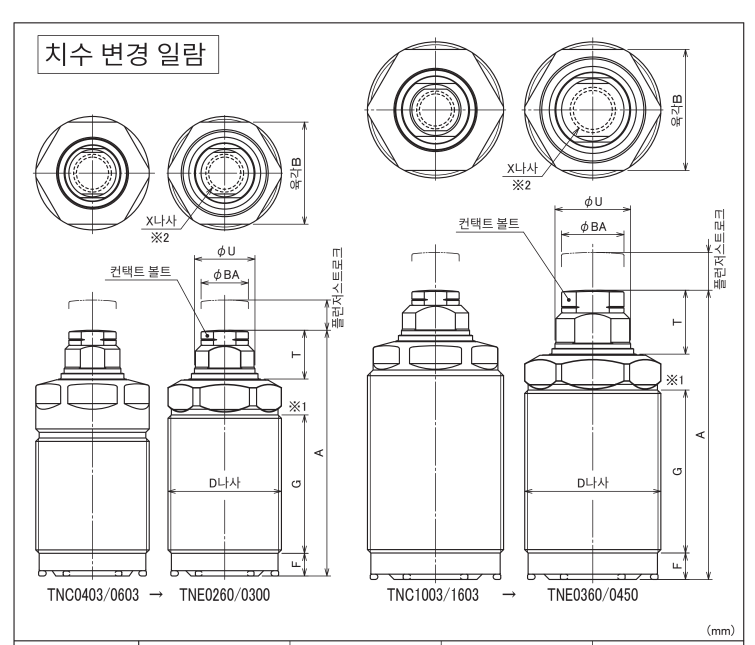
2. 현행품과의 호환성

- 서포트력은 <u>현행품의 약 1.5~2 배로 향상되었으며</u>, 현행품과 교체 할 경우에는 가공 정밀도 등의 향상이 예상됩니다.
- 본체의 설치 치수는 현행품과 호환됩니다. 단, 별지「치수 변경 일람」의 ※ 도장에 대해서는 반드시 확인하시고, 간섭 등의 문제가 있는 경우는 당사 영업 담당자에게 말씀해 주십시오.

3. 변경 시기

- 2025 년 12 월 말부터 신제품 TNE 를 순차적으로 출하할 예정입니다.
- 사이즈·옵션 등이 다른 제품을 동일 오더로 발주하는 경우는, 신,구 형식이 혼재되어 불편을 끼치는 경우도 있으니 양해 부탁드립니다.
- 현행품인 TNC에 대해서는, 대단히 죄송합니다만, 당사의 재고가 소진되는 대로, 순차적으로 판매를 중지하므로 양해 부탁드립니다.

앞으로도 성능과 품질 향상을 위해 노력할 예정이오니, 계속해서 많은 관심 부탁드립니다.



형식		TNC0403 → TNE0260	TNC0603 → TNE0300	TNC1003 → TNE0360	TNC1603 → TNE0450
Α		변경 없음	변경 없음	변경 없음	변경 없음
В		변경 없음	변경 없음	30 → 32	36 → 41
D		변경 없음(M26 × 1.5)	변경 없음(M30 × 1.5)	변경 없음(M36 × 1.5)	변경 없음(M45 × 1.5)
F		변경 없음	변경 없음	변경 없음	변경 없음
G *	{ 1	26.5 → 32.6	30.5 → 36.6	48.4 → 43.1	53.4 → 51.7
Т		변경 없음	변경 없음	13.4 → 16.9	17.9 → 18.8
U		12 → 14	15 → 16	18 → 20	22 → 25
X(호칭×깊	0) ※2	M8 × 12 → M10 × 11	변경 없음(M10×11)	M10×11 → M12×13	변경 없음(M12×13)
ВА		11.5 → 12.5	변경 없음	12.5 → 16.5	변경 없음
플런저스트.	로크	변경 없음	변경 없음	변경 없음	변경 없음
플런저 스프링력	L타입	4.0~5.8N → 5.3~ 7.8N	4.7~7.8N → 6.6~ 9.7N	5.8~ 9.7N → 9.3~14.6N	8.3~14.6N → 11.8~18.6N
₩3	H타입	5.6~8.0N → 7.0~11.0N	6.2~11.0N → 9.0~13.5N	7.8~13.5N → 12.1~21.9N	10.1~22.0N → 15.4~33.4N
35MPa시 서포트력		4.4kN → 9.4kN	7.1kN → 11.5kN	11.7kN → 17.9kN	16.3kN → 24.8kN
21MPa시 서포!	트력	2.3kN → 5.2kN	3.8kN → 6.5kN	6.2kN → 10.1kN	8.7kN → 14.0kN
사용 압력 범위 변경 없음(7~35MPa)					

※1.장착 바닥면의 매립이 깊은 경우는 G 치수 상부와의 간섭을 확인해 주십시오.

※2.기존의 콘택트 볼트를 유용하는 경우는, X나사 사이즈의 적합성을 확인해 주십시오.

※3.경량, 얇은 워크 등에 사용하는 경우는 플런저 스프링의 적합성을 확인하시기 바랍니다.