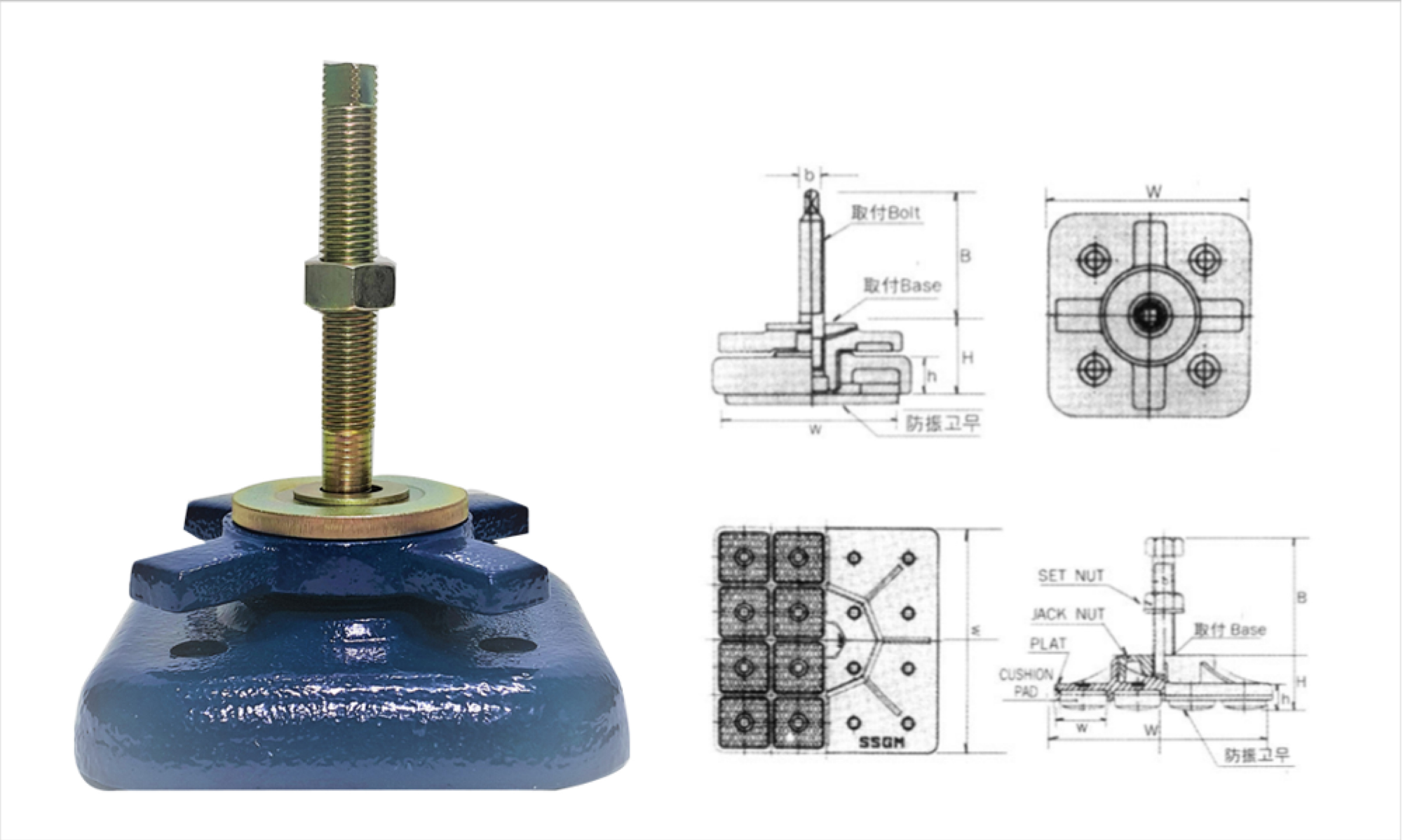


방진고무

방진고무마운트 LSP



후렘구조-닥 타일주철로 영구보장됨

- ANCHOR BOLT 불필요
- LAY OUT 변경용이
- 의장등록 제 93990호/실용신안등록 제 55871호 획득
- 수입품에 의존하던 방진기를 국산화하여 외화절약 및 기초산업발전에 공헌하고있습니다.
- 기초공사 불필요
- MACHINE LEVELING 용이

LEVEL PAD 적용설치 대상 기계

- Power Press/Air Press
- 사출기,압축기
- 방전가공기
- 각종 공작기계(CNC선반,CNC밀링,연마기,공구연마기,선반등)
- 기초공사 불필요
- MACHINE LEVELING 용이

간접효과

- PRESS 및 사출기의 경우는 금형의 마찰시 충격을 흡수함으로 제품의 이바리 발생이 현저하게 줄어듬.
- 마찰시 충격 흡수로 금형의 내구성이 좋아짐.
- 기계의 정확한 수평유지로 편하중이 방지됨으로 이상마모가 없게 됨.
- 충격으로 발생할 수 있는 볼트풀림. 용접부위의 이완이 현저하게 방지됨.
- 절삭 및 연마가공시 충격을 흡수해 줌으로 인하여 바이트 및 저석의 충격을 방지함으로 내 마모는 물론 바이트의 절손도 방지됨.
- 연삭 정밀가공시 진원도,진직도,평면도의 정밀 가공 유지에 좋으며 정밀도 편차 방지에 필수적인 제품임.4

LOAD SELECTION GUIDE & DIMENSION

Model/Spec.	1개당 최대하중	W	H	w	h	설치베이스	b	B	레벨 조절량	NBR 소요량	Ahchor Hole	비고
LSP-10	1,000	139	55	124	31	원형64	M16	89	22	4분할1EA	16Ø	Stock Sale
LSP-25	2,500	230	80	210	40	원형95	M16	127	30	4분할1EA	16Ø	Stock Sale