

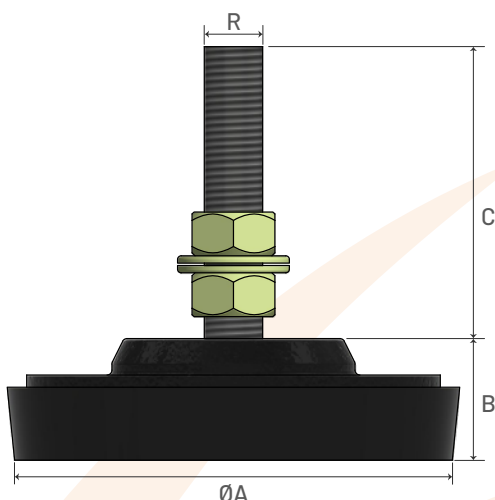
## Descripción

Los tacos antivibratorios SERIE A fueron diseñados para aislar vibraciones de media y alta frecuencia. Su característica constructiva evita el desplazamiento del equipo a aislar.

Ideales para el uso en: Inyectoras, generadores, balancines, punzonadoras, prensas, tornos, fresadoras y toda máquina que no requiera ser anclada al piso.

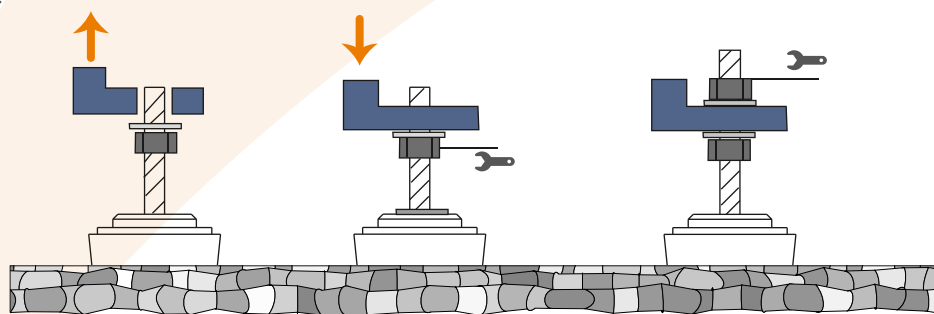
## Ventajas

- Reducción de desplazamientos.
- Alta eficiencia de absorción de cargas.
- Vástago roscado que permite la nivelación del equipo.
- No requiere agujerear el piso.
- Fabricados en poliuretano, resistente a agentes químicos, aceites y agua.
- Son aptos para el uso en intemperie.



MODELO	ZONA DE TRABAJO ( kg )	A ( mm )	B ( mm )	C ( mm )	R	PESO ( kg )
60 A	50 a 500	60	25	45	M10	0,5
80 A	300 a 2000	80	31	77	M12	0,55
100 A	500 a 3000	100	38	88	M16	0,77
115 A	1000 a 4000	115	44	80	M22	1
130 A	1500 a 7000	130	40	80	M22	1,6
180 A	5000 a 10000	180	50	80	M24	2,6

## Proceso de montaje



- 1° Levantar la máquina y colocar el antivibratorio
- 2° Nivelar la máquina con la tuerca
- 3° Apretar la contratuerca para terminar de fijar la máquina

