

## Mesa Antivibratoria



Es una plataforma antivibratoria orbital para elementos de precisión que brinda una aislación de vibración pasiva gracias a sus 4 soportes orbitales. Aplicable a balanzas analíticas, balanzas de laboratorio, electrónicas, contadoras, equipos registradores, sensores, microscopios, etc.

### Contamos con tres modelos Standard.

300x300 soporta hasta 25 kg

400x400 soporta hasta 20 kg

500x500 soporta hasta 15 kg

*Apedido se fabrican otras medidas.*

La tensión de carga de trabajo es ajustable.

Está construida en acero inoxidable.

## Soportes Orbitales de la mesada antivibratoria



Diseñado para usarse en aparatos de precisión.

### ESPECIFICACIONES GENERALES

- Sistema Autocentrante y Autonivelante.
- Sistema Antirolido y Antideslizante.
- Nodo central flotante con asiento HIPERBÓLICO que brinda un mayor grado de libertad de desplazamiento de las

- bollillas, otorgando así una excelente absorción de movimiento.
- Cuerpo exterior de aluminio.
  - Núcleo central de acero templado.
  - Tensores roscados de acero con sistema de ajuste.
    - Carga mínima: 1 Kg. por dispositivo.
    - Carga máxima; 8 Kg. por dispositivo.
    - Con el agregado de 1 "O-Ring" mas por tensor se amplían las capacidades de carga.
  - Diámetro 57mm.
  - Altura máxima 50mm.

KYASERV - Balanzas y Servicios

Administración: Caxaraville 6825

Servicio Técnico: Caxaraville 6844

(B1875FEC) WILDE - Pcia. de  
Buenos Aires - República  
Argentina

Tel/Fax: (54-11) 4220-5419  
Nextel: 629\*4289

skype: kyaserv

[www.kyaserv.com.ar](http://www.kyaserv.com.ar)

