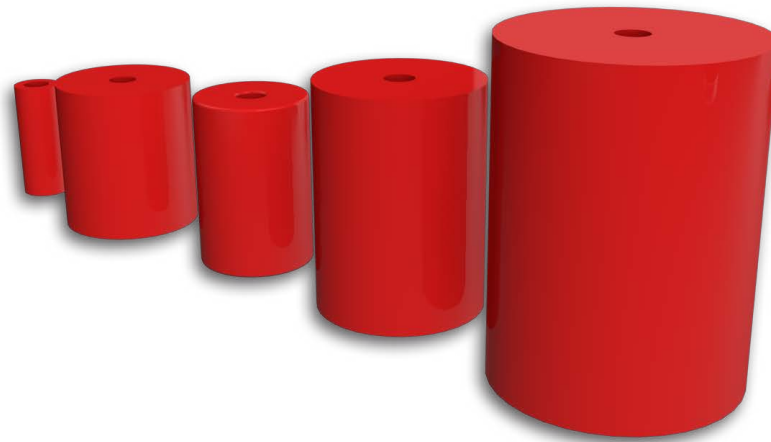


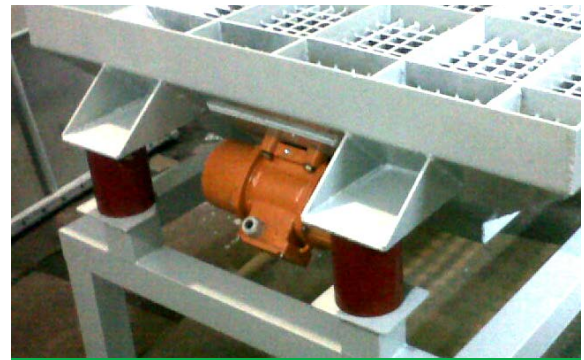
## Tacos y tubos de poliuretano



### INFORMACIÓN

Los tacos de poliuretano son especialmente diseñados por **VIBROMAQ**, contruidos totalmente en poliuretano de alta resistencia, dureza y tamaño, acorde a cada necesidad.

Este diseño evita la colocación de resortes, los cuales ocasionan desgaste y rotura prematura.



Aplicación de los tacos en mesa de desmoldeo.

CÓDIGO	Ø EXTERIOR	Ø INTERIOR	DUREZA	LONGITUD TUBO	LONGITUD TRABAJO	CARGA
TUB-POLI-001	30 mm.	12 mm.	60 Shore	500 mm.	60 mm.	50 Kg.
TUB-POLI-002	50 mm.	19 mm.	60 Shore	500 mm.	80 mm.	139 Kg.
TUB-POLI-003	60 mm.	25 mm.	60 Shore	500 mm.	100 mm.	192 Kg.
TUB-POLI-004	80 mm.	28 mm.	60 Shore	500 mm.	120 mm.	366 Kg.
TUB-POLI-005	110 mm.	38 mm.	60 Shore	500 mm.	164 mm.	719 Kg.
TUB-POLI-006	150 mm.	50 mm.	60 Shore	500 mm.	240 mm.	1328 Kg.

Los tacos de poliuretano se fabrican en distintas durezas: 60, 70, 80, 90 y 95 Shore.

La variación de la dureza va relacionada directamente a la carga que soporta cada taco.

Las cargas están especificadas para una determinada longitud.

Las longitudes pueden ser modificadas, a mayor longitud menor carga y a menor longitud mayor carga.

## Tacos de poliuretano con rosca

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TAC-POLI-013	Taco de poliuretano Ø 100 mm x 75 mm con rosca 5/8".
TAC-POLI-007	Taco de poliuretano Ø 100 mm x 110 mm con rosca 5/8".
TAC-POLI-006	Taco de poliuretano Ø 115 mm x 150 mm con rosca 5/8".



Aplicación en alimentadores motovibratorios



Reemplaza los resortes



Aplicación en alimentadores



Aplicación en zarandas