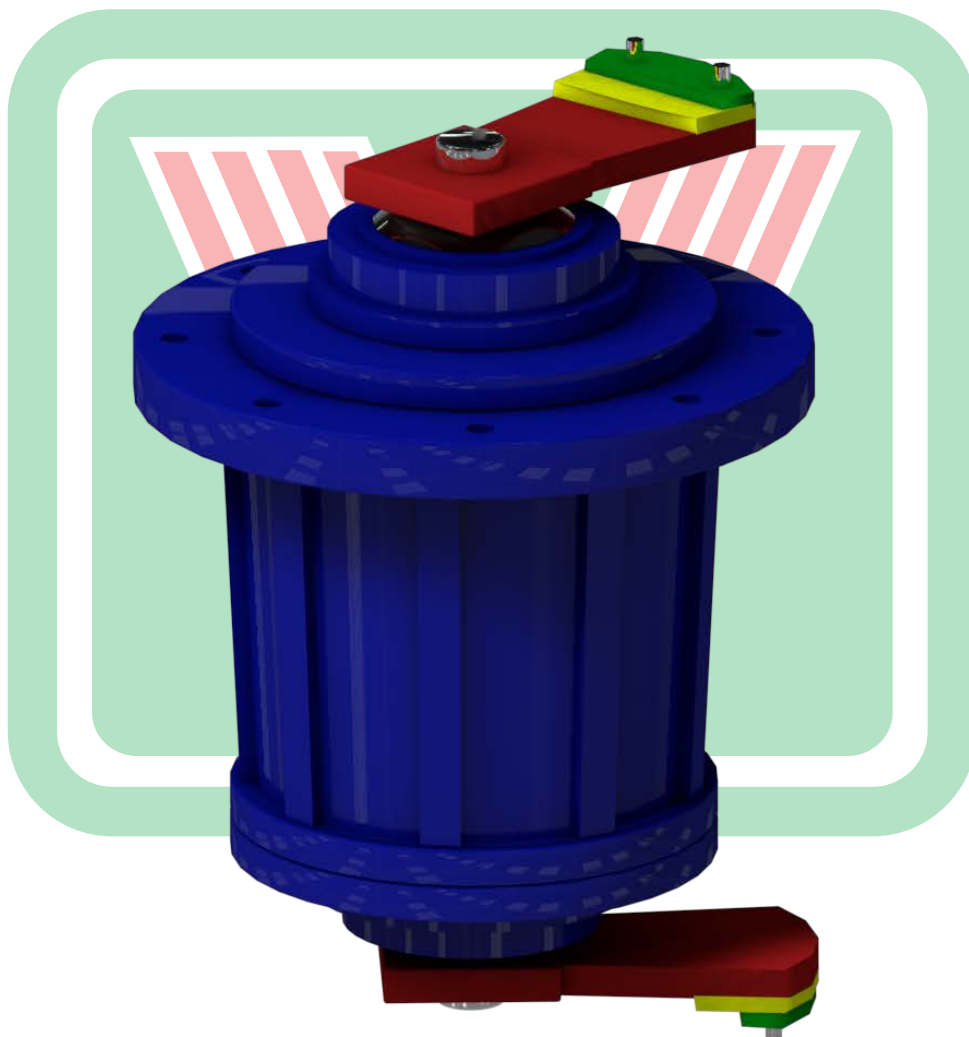




# Motovibradores de Brida Superior



**VIBROMAQ®**

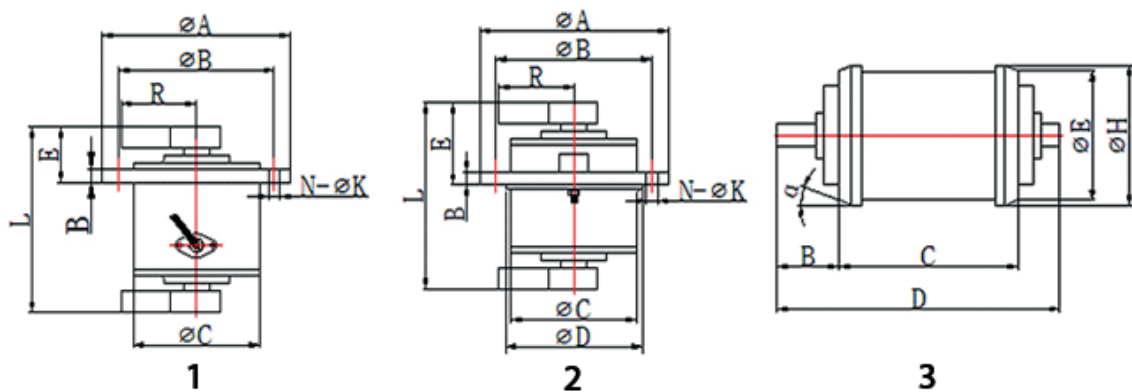
*Desde 1951, haciendo vibrar al país*

# Motovibradores de brida MVS



## INFORMACIÓN

Son especialmente diseñados y contruidos para **VIBROMAQ** con un diseño exclusivo de extremadamente alta robustez, y alto rendimiento eléctrico. **VIBROMAQ** a desarrollado la familia mas grande del mercado para aplicaciones en zarandas circulares y rotofinish, totalmente contruidas en fundición de hierro.



## 2 Polos - Trifásico

Tipo	Fuerza Centrifuga Máx. (Kg.)	Velocidad de Rotación (RPM)	Potencia nominal	Corriente	Detalles								Peso (Kg)	Ref.
			(Kw)	(A)	ØA	ØB	ØC	L	E	B	R	N-ØK		
MVS-00500/3	500	2800	0.4	0.9	245	210	150	278	67	18	72	6-12	24	1
MVS-00800/3	800	2800	0.55	1.2	270	240	164	273	67	20	82	6-14	32	1
MVS-02000/3	2000	2800	1.5	3	370	320	210	425	203	25	94	6-22	80	2

## 4 Polos - Trifásico

Tipo	Fuerza Centrifuga Máx. (Kg.)	Velocidad de Rotación (RPM)	Potencia nominal	Corriente	Detalles								Peso (Kg)	Ref.
			(Kw)	(A)	ØA	ØB	ØC	L	E	B	R	N-ØK		
MVS-00100/15	100	1440	0.12	0.4	190	165	126	220	54	16	68	4-12	15	1
MVS-00300/15	300	1440	0.12	0.4	230	200	126	268	78	16	78	4-12	15	1
MVS-00500/15	500	1440	1.25	0.7	245	210	150	270	76	18	90	6-12	25	1
MVS-00800/15	800	1440	0.37	0.86	270	240	164	302	81	20	103	6-14	36	1
MVS-00800/15	800	1440	0.37	0.86	268	230	160	326	145	24	105	4-18	35	2
MVS-01000/15	1000	1440	0.55	1.25	310	265	190	343	104	22	130	8-18	44	1
MVS-01600/15	1600	1440	0.75	1.68	310	265	190	365	112	24	135	8-18	51	1
MVS-01600/15	1600	1440	0.75	1.68	268	230	180	350	134	24	115	4-18	40	2
MVS-02000/15	2000	1440	1.1	2.38	370	320	210	456	218	25	141	6-22	80	2
MVS-02500/15	2500	1440	1.5	3.2	370	320	210	470	225	25	141	6-22	88	2
MVS-03200/15	3200	1440	1.5	3.2	370	320	210	495	238	25	151	6-22	87	2
MVS-03500/15	3500	1440	1.8	3.78	370	320	210	556	258	25	141	6-22	96	2
MVS-05000/15	5000	1440	2.2	4.7	500	440	330	533	262	30	175	8-26	170	2
MVS-05000/15	5000	1440	2.5	5.4	500	440	330	504	233	30	200	8-26	158	2
MVS-06500/15	6500	1440	5	10.4	500	400	330	659	356	32	175	8-26	225	2
MVS-07500/15	7500	1440	3.7	7.64	610	525	380	663	320	40	17	6-38	278	2
MVS-07500/15	7500	1440	5.5	11	610	525	380	631	322	40	215	6-38	362	2
MVS-10000/15	10000	1440	7.5	16.3	610	525	380	711	347	40	180	6-38	366	2
MVS-12500/15	12500	1440	10	19.6	610	495	420	737	390	50	245	6-38	420	2

## Doble Brida Cónica

Tipo	Fuerza Centrifuga Máx. (Kg.)	Velocidad de Rotación (RPM)	Potencia nominal	Corriente	Detalles						Peso (Kg)	Ref.
			(Kw)	(A)	ØE	ØH	B	C	D	α		
MVS-05000/15	5000	1440	2.2	3.2	215	230	80	330	490	20°	73	3
MVS-06500/15	6500	1440	4	8.4	298	318	115	345	547	25°	131	3
MVS-07500/15	7500	1440	5.5	11.2	298	318	119.5	420	631	25°	160	3
MVS-10000/15	10000	1440	7.5	16.3	351	372	144	442	710	25°	222	3
MVS-12500/15	12500	1440	11	21.3	351	372	138	525	801	25°	360	3