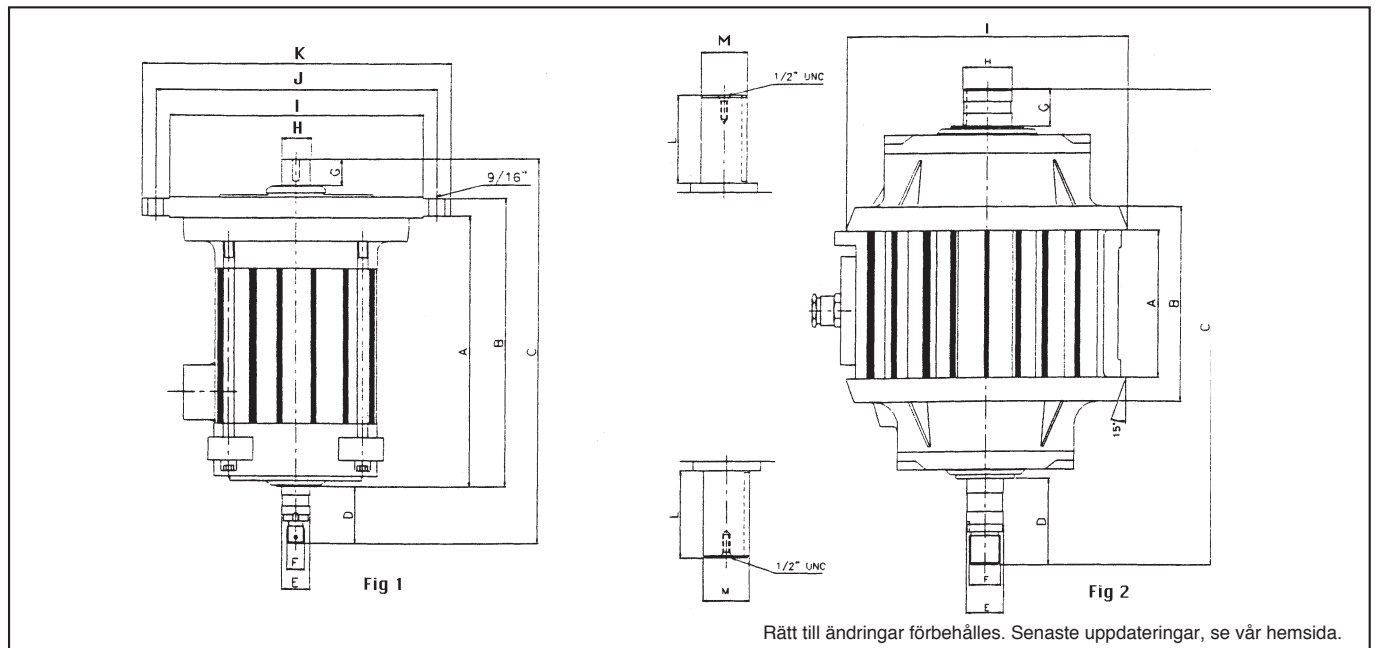


VIBRATIONSMOTORER



Rätt till ändringar förbehålles. Senaste uppdateringar, se vår hemsida.

Typ	Fig	Effekt kW	A	B	C	D	øE	øF	G	øH	øI	øJ	K	L	øM
BVA 03	1	0,25	225,2	261,1	349,2	52,4	25,4	UNC 5/8"	23,8	25,4	228,6	279,4	254	—	—
BVA 10	2	0,75	225,4	275	477	98,5	38,1	UNC 1 1/4"	34,9	50,8	283,6	—	—	—	—
BVT 20	2	1,5	254	306	630,2	—	—	—	—	—	323,4	—	—	90,5	50
BVV 25	2	1,9	152,4	204	509,6	90,5	38	UNC 1 1/4"	38,1	50,73	282,6	—	—	—	—
BVT 30	2	2,2	254	306	722,3	—	—	—	90,5	70	323,8	—	—	90,5	70

Allt sedan förra seklets början har BEVI-företag i England och Sverige tillsammans med krävande kunder tagit fram effektiva lösningar på olika elektriska drivproblem.

Ovanstående illustration visar våra VIBRATIONSMOTORER som vi utvecklat i samarbete med en amerikansk maskintillverkare. De ingår nu som standard i företagets anläggningar över hela världen.

Dessa vibrationsmotorer, som också kan levereras i explosionskyddat utförande, tillverkas som standard för effekter 0,25–3 kW i en mängd olika varvtal och spänningar.

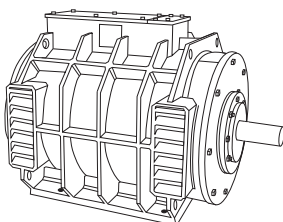
Vi kan även leverera fotmonterade vibrationsmotorer. Kontakta oss för mer information.

ÖVRIGA SPECIALMOTORER OCH UTRUSTNING

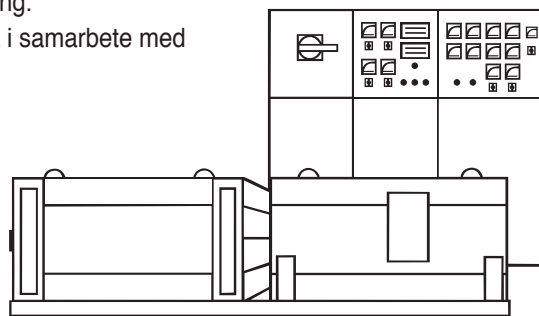
Andra BEVI-specialiteter är t.ex:

- Elmotorer för hög omgivningstemperatur.
- Elmotorer med vattenkyld axel för ugnar etc.
- Dränkbara motorer.
- Elektriska slipspindlar, även höghastighets.
- Isolerade lagerarrangemang.
- Specialmotorer framtagna i samarbete med våra kunder.

- PM-maskiner.
- Roterande omformare i storlekar från några få kVA upp till flera tusen kVA.
- Stötprovade elmotorer.
- Generatorer för vattenkraftverk.



Elmotor för marint ändamål stötprovad för 48 G.



Frekvensomformare från 5–2000 kVA skräddarsydda för er.



Generatorer för vattenkraftverk.

Det är alltid klokt att kontakta BEVI för bra lösningar i fråga om alla slags elektriska maskiner.