

Elettromandrino EP

ООО "СервоКИП"
603022, г.Нижний Новгород
ул. Тимирязева 15
(831) 433-04-81, 433-23-01, 421-43-89
e-mail: info@vem-it.ru www.vem-it.ru

VEM

Spindle unit EP

Per operazioni di contornatura ed incisione di marmo e granito
- Potenza: 3 Cv/2,2 kW
- Velocità: 2.800÷10.000 RPM
- Raffreddamento ad aria
- Albero forato per il passaggio dell'acqua sull'utensile (sistema brevettato)
- Cono 1/2" GAS
- Potenze e polarità diversa su richiesta

Le caratteristiche e gli ingombri sono indicativi e suscettibili di variazioni.
Verniciatura su richiesta.

Motors for routing and engraving machines for marble and granite
- Power: 3 Cv/2,2 kW
- Speed: 2.800÷10.000 RPM
- Air cooling
- Bored shaft for water passage on the tool (patented system)
- 1/2" GAS Cone
- By request we can manufacture motors with different polarities and horse power

Features and overall dimensions are subject to change.
Varnishing by request.

Spindel EP

Zum Einfassen und Gravieren von Marmor und Granit
- Kraft: 3 Cv/2,2 kW
- Geschwindigkeit: 2.800÷10.000 U/Min.
- Luftkühlung
- Kühlung durch das Spindelzentrum (durchgebohrte Welle) (Patentiertes System)
- Morse-Kegel 1/2" GAS
- Motoren mit anderen Kräften un Polaritäten sind verfügbar

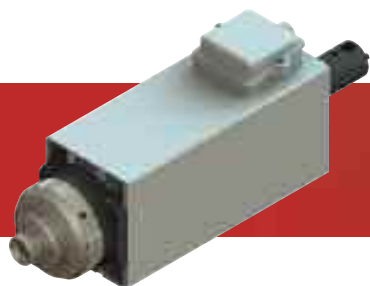
Technische Eigenschaften und Abmaße sind änderungsfähig.
Lackierung auf Anfrage.

Moteur EP

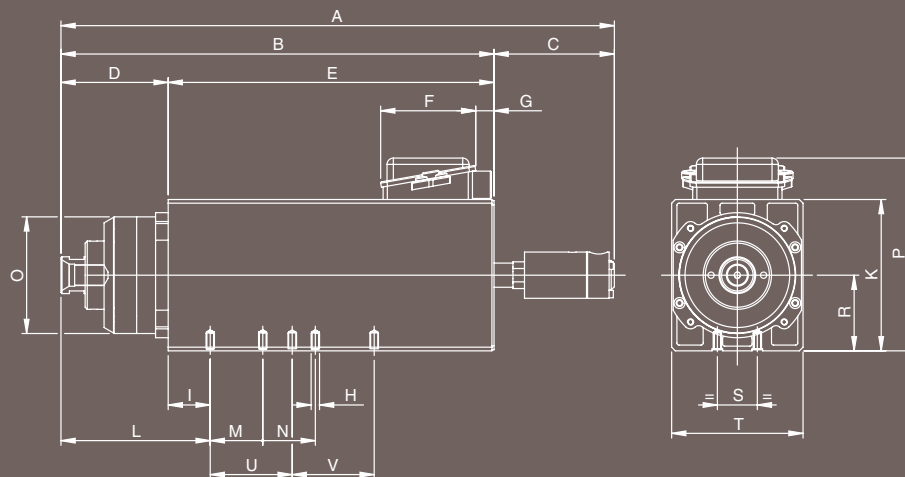
Pour contournage et gravure de marbre et granit
- Puissance: 3 Cv/2,2 kW
- Vitesse 2.800÷10.000 tours/min.
- Refroidissement par air
- Arbre creux pour le passage de l'eau sur l'outil (système breveté)
- Cône 1/2" GAS
- Autres puissance et polarités disponibles en option

Sous réserve, modifications techniques et de construction.
Peinture en option.

Rev. 09/08



Ingombri | overall dimensions | abmaße | encombrements



Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	K	I	L	M	N	O	P	R	S	T	U	V
EP 11 NA	526	412	114	102	310	90	18	M8	144	40	142	50	50	111	183	72	38	125	-	-
EP 13 A B	558	443,5	114,5	96,5	347	114	62	M8	174,5	50	146,5	100	100	119	228	87	75	145	125	125
EP 16 A C	570	456	114	89	367	114	-	M8	204,5	50	139	100	100	119	258	102	75	175	125	125

Caratteristiche elettriche | electrical data | elektrische daten | caractéristiques électriques

Tipo	servizio S1				IP 55
	Cv	kW	Poli	giri 1/50+ 100Hz	
EP 11 NA	3 / 4,5	2,2 / 3,3	2	5,2 / 7,5	2790 / 5780
EP 13 A	3,2 / 5,5	2,4 / 4	2	5,4 / 8,6	2830 / 5820
EP 13 B	4,5 / 7	3,3 / 5,2	2	8 / 10,8	2850 / 5840
EP 16 A	7,5 / 11	5,5 / 8,1	2	11,5 / 16	2870 / 5860
EP 16 C	10 / 14	7,4 / 10,3	2	15,2 / 20,3	2880 / 5870