



Электродвигатели серии Victar VICTAR electric motors

Повышенная мощность
Increased power

✓ 3 kW | max 0,18 kW

Пожаробезопасны
Increased fire safety



Высокая чистота обрабатываемой поверхности
Best quality of the mechanical treatment



Обращайтесь!
Всегда рады ответить на ваши вопросы.

Коммерческий директор Алексей Тарасов

Contact us.
We are always happy to help!

Business manager Alexey Tarasov

профессиональные электропилы
электромоторы повышенной мощности

Victar

Tel./Viber/Whatsapp +7 (919) 9088848
E-mail: info@victar.org
Fax: +7 (3412) 619-608
Website: www.victar.org

www.эпч-3.рф

www.victar.org



Powerful electric motors

www.victar.org

Victar

www.эпч-3.рф

Электродвигатели серии Victar

Victar – это современные высокоскоростные компактные электродвигатели, позволяющие решать задачи в различных отраслях промышленности.

Сферы применения:

- В системах охлаждения;
- В электропилах;
- В качестве привода многошпиндельных копировально-фрезерных станков для скоростной чистовой обработки деревянных деталей;
- В деревообрабатывающей, топливной отраслях;
- В строительстве (шлифовальный и виброинструмент);
- Для резки камня;
- Для измельчения порошков в фармацевтике, при производстве лакокрасочных материалов;
- В отопительных системах нового поколения;

Электродвигатели VICTAR выпускаются в различных вариантах:

- **Victar EM-6** - двигатель с редуктором, скорость вращения вала редуктора 6000 об./мин;
- **Victar EM-12** - фланцевый мотор, скорость вращения вала ротора 12000 об./мин;
- **мотор-шпиндель** деревообрабатывающих станков.

Преимущества электродвигателей серии VICTAR:

- Повышенная мощность (3кВт) при малых габаритах и массе (5кг);
- В 2-3 раза легче импортных аналогов;
- В 1,5-2 раза дешевле импортных аналогов;
- Может использоваться в запыленных помещениях; не дает искрения; пожаробезопасен;
- Может применяться для получения высокого класса чистоты обрабатываемой поверхности деревянных деталей;
- Высокая точность измельчения порошков для фармацевтики, лакокрасочной продукции.

Технические характеристики электродвигателей Victar:

Тип электродвигателя	3-фазный, асинхронный с короткозамкнутым ротором
Номинальная мощность, кВт	3,0
Номинальная частота тока, Гц	400
Номинальный ток, А	12,5
Частота вращения ротора, об./мин	12 000
Источник питания	преобразователь частоты тока 380V, 400Hz, на выходе 3 фазы по 220V
Габаритные размеры, мм	170x180x260
Масса, кг	5

Мы готовы изготовить вал ротора, фланец по вашим размерам.

We make powerful electric motors



Впервые на рынке!

Мы ищем делового партнера по продаже в странах Юго-Восточной Азии. Выгодные условия сотрудничества. Технология и надежность из города Калашникова.

New on the market!

We are looking for business partners to sell our products in the ASEAN countries.

Favorable terms.

It is simplicity is the secret of its great reliability.

Electric motors, Victar series

The VICTAR motors are highly powerful, high speed, compact and up-to-date motors allowing to accomplish different tasks in various industrial sectors.

Uses of the Victar electric motors:

- In cooling systems;
- With electric saws;
- As drivers in multi-spindle copy milling-machines with a processing speed 4 times higher allowing to achieve a super smooth surface;
- In timber, fuel, wood processing industry, cast production (electric chainsaws);
- In construction (grinding and vibrating tools);
- As drivers for wood-processing machines;
- In stone processing machines;
- In pharmacy, in production of paints and varnishes;
- In boilers of a new generation;

And for other purposes (fans, drivers of various mechanisms, industrial vacuum cleaners).

The three versions of the Victar electric motors:

- Victar - EM-6 – gear motor, gearbox shaft speed 6,000 rpm
- Victar - EM-12 – flange motor, rotor shaft speed 12,000 rpm
- Motor-spindle of wood-processing machines, 12,000 rpm.

Advantages of the Victar electric motors:

- Increased capacity (3kW) at the weight of 5 kg;
- It is 2-3 times lighter than international competitors;
- In 1.5-2 times cheaper than international competitors;
- It can be used in dusty premises. Fire hazard eliminated;
- It can be used in word working machinery for super smooth cut surface;
- Can be used to precisely grind any powder for pharmaceutical products, production of paints and varnishes;

Specifications of the Victar high-speed electric motors:

Electric motor type	3-Phase, induction with short-circuit rotor
Power rating, kW	3,0
Frequency rating, Hz	400
Current rating, A	12,5
Rotor speed, rpm	12 000
Supply source	Portable specialized frequency converter PSFC – 400 or other supply source of current frequency 400 Hz and voltage 380 V
Dimensions, mm	170x180x260
Weight, kg	5

We are ready to produce a motor according to your specifications.