

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫЕ РУСЭЛПРОМ
18.06.2018

Тип двигателя	Мощ.	Об.	Цены с НДС
	кВт	мин	лапы
5AMX 132 S4	7,5	1500	16 820
5AMX 132 S6	5,5	1000	18 650
5AMX 132 S8	4	750	19 150
5AMX 132 M2	11	3000	19 150
5AMX 132 M4	11	1500	19 480
5AMX 132 M6	7,5	1000	20 480
5AMX 132 M8	5,5	750	22 480
5AMX 160 S2	15	3000	28 480
5AMX 160 S4	15	1500	26 480
5AMX 160 S6	11	1000	26 310
5AMX 160 S8	7,5	750	27 980
5AMX 160 M2	18,5	3000	30 310
5AMX 160 M4	18,5	1500	30 640
5AMX 160 M6	15	1000	30 640
5AMX 160 M8	11	750	32 800
5AMX 180 S2	22	3000	34 140
5AMX 180 S4	22	1500	34 470
5AMX 180 M2	30	3000	40 460
5AMX 180 M4	30	1500	44 960
5AMX 180 M6	18,5	1000	37 970
5AMX 180 M8	15	750	39 470
5A 200 M2	37	3000	58 780
5A 200 M4	37	1500	60 780
5A 200 M6	22	1000	54 120
5A 200 M8	18,5	750	59 950
5A 200 L2	45	3000	66 440
5A 200 L4	45	1500	69 110
5A 200 L6	30	1000	62 610
5A 200 L8	22	750	64 940

Цены указаны для исполнения 1001, 1081 на "лапах" с одним рабочим концом вала, климатическое исполнение У3, степень защиты IP54

Тип двигателя	Мощ.	Об.	Цены с НДС
	кВт	мин	лапы
5A 225 M2	55	3000	80 600
5A 225 M4	55	1500	75 270
5A 225 M6	37	1000	76 270
5A 225 M8	30	750	83 430
5AM 250 S2	75	3000	105 080
5AM 250 M2	90	3000	121 170
5AM 250 S4	75	1500	106 410
5AM 250 M4	90	1500	124 720
5AM 250 S6	45	1000	96 920
5AM 250 M6	55	1000	105 570
5AM 250 S8	37	750	100 410
5AM 250 M8	45	750	114 730
5AM 280 S2	110	3000	142 710
5AM 280 M2	132	3000	159 810
5AM 280 S4	110	1500	149 370
5AM 280 M4	132	1500	190 000
5AM 280 S6	75	1000	133 050
5AM 280 M6	90	1000	172 750
5AM 280 S8	55	750	140 050
5AM 280 M8	75	750	172 400
5AM 315 S2	160	3000	241 620
5AM 315 M2	200	3000	266 430
5AM 315 MB2	250	3000	355 860
5AM 315 S4	160	1500	265 440
5AM 315 M4	200	1500	292 740
5AM 315 S6	110	1000	248 280
5AM 315 MA6	132	1000	260 110
5AM 315 MB6	160	1000	350 860
5AM 315 S8	90	750	235 300
5AM 315 MA8	110	750	254 610
5AM 315 MB8	132	750	365 350

Надбавки за модификации и специсполнения:

фланцевое	+ 3%
комбинированное	+ 5%
2 рабочих конца вала	+ 5%
У2	+ 1%
У1	+ 7%
Т2	+ 20%
ХЛ2, УХЛ2	+ 10%
УХЛ1	+ 15%
двухскоростные	+ 40%
трехскоростные	+ 50%
четырёхскоростные	+ 60%
Исполнение с повышенным скольжением (по запросу)	+ 50%
Датчик температурной защиты обмотки: BOB 132-225	+ 5%
Датчик температурной защиты обмотки: BOB 250-315	+ 3%
Датчики температуры подшипниковых узлов: 50М (для BOB 160-315)	+ 5%
Датчики температуры подшипниковых узлов: Pt100 (для BOB 160-315)	+ 10%
Датчики температуры обмотки: 50М (для BOB 160-315)	+ 5%
Датчики температуры обмотки: Pt100 (для BOB 160-315)	+ 10%
Подготовка для вибродиагностики (для BOB 160-315)	+ 5%
Степень защиты IP55	+ 2%
Класс нагревостойкости изоляции Н	+ 20%
Подшипники иностранного производства	договорная
Роликовый подшипник (для BOB 200-315)	+ 5%
Повышенная точность по установочным размерам	+ 5%
Пониженная вибрация	+ 5%
Стандартное резьбовое отверстие в торце вала	0%
Нестандартный рабочий конец вала	+ 10%
Конический рабочий конец вала	+ 10%
Экспортное исполнение	+ 10%
Электродвигатели по нормам CENELEC (BOB 160-315)	+ 10%
Коробка выводов сбоку (BOB 160, 180)	0%