

СЕРИЯ ES: РЕДУКТОРЫ И МОТОР-РЕДУКТОРЫ

Мотор-редукторы цилиндрические вертикальные

Типоразмер	Скорость выходного вала, об/мин
5MЦ2B-30ES	20-326
5MЦ2B-35ES	31-335
5MЦ2B-40ES	31-335
5MЦ2B-45ES	36-353
5MЦ2B-50ES	36-353
5MЦ2B-55ES	37-360
5MЦ2B-60ES	37-360
5MЦ2B-65ES	37-353
5MЦ2B-70ES	37-353
5MЦ2B-80ES	38-361
5MЦ2B-90ES	38-361

Типоразмер	Скорость выходного вала, об/мин
5MЦ3B-30ES	6,0-31
5MЦ3B-35ES	2,6-28
5MЦ3B-40ES	2,6-28
5MЦ3B-45ES	2,8-32
5MЦ3B-50ES	2,8-32
5MЦ3B-55ES	2,5-30
5MЦ3B-60ES	2,5-30
5MЦ3B-65ES	2,5-31
5MЦ3B-70ES	2,5-31
5MЦ3B-80ES	4,3-36
5MЦ3B-90ES	4,3-36

Мотор-редукторы цилиндрично-коническо-цилиндрические

Типоразмер	Скорость выходного вала, об/мин
5MЦКЦ-30ES	5,6-225
5MЦКЦ-35ES	4,5-230
5MЦКЦ-40ES	4,5-230
5MЦКЦ-45ES	3,3-227
5MЦКЦ-50ES	3,3-227
5MЦКЦ-55ES	4,0-225

Типоразмер	Скорость выходного вала, об/мин
5MЦКЦ-60ES	4,0-225
5MЦКЦ-65ES	4,0-228
5MЦКЦ-70ES	4,0-230
5MЦКЦ-80ES	5,1-233
5MЦКЦ-90ES	5,1-233

С ценами и системой скидок вас ознакомят наши маркетологи.

ЗВОНИТЕ: (812) 331-8889, 331-8890, 331-8891, 327-9553, 327-2771, 327-9469

СЕРИЯ ES: НОВЫЕ МАЛОГАБАРИТНЫЕ ЧЕРВЯЧНЫЕ РЕДУКТОРЫ И МОТОР-РЕДУКТОРЫ 5Ч-30ES, 5MЧ-30ES, 5MЦЧ-30ES

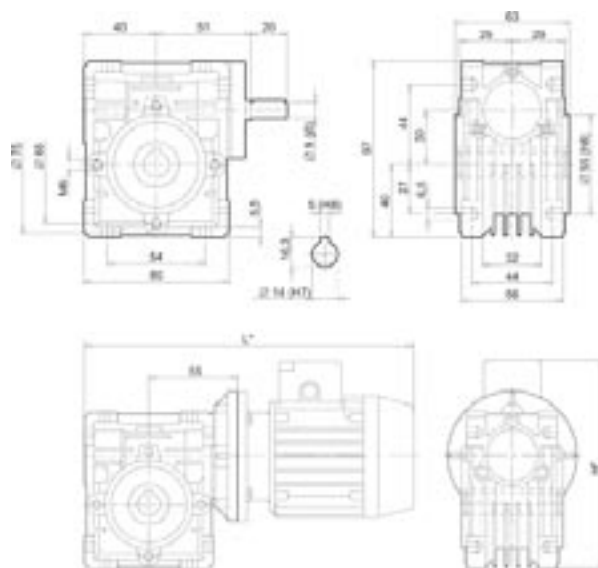


Учитывая потребительский спрос, НТЦ «Редуктор» совместно с испанской редукторной фирмой Pujol Muntala приступил к выпуску новых малогабаритных червячных и цилиндрично-червячных редукторов (мотор-редукторов) прогрессивной серии ES.

Цель проекта – создание конструкций червячных и цилиндрично-червячных редукторов (мотор-редукторов) 5Ч-30ES (5MЧ-30ES, 5MЦЧ-30ES) взамен прежних типовых российских конструкций Ч-31,5 (MЧ-31,5, MЦЧ-31,5). Используя высококачественные корпуса и детали, изготавливаемые испанским партнером по европейским технологиям, а также применяя изделия собственного производства, НТЦ «Редуктор» сумел существенно снизить затраты на производство этих редукторов (мотор-редукторов). Удалось получить недорогие высококачественные изделия с техническими характеристиками, превосходящими показатели типовых аналогов. Малогабаритные редукторы (мотор-редукторы) серии ES выполняются с большим разнообразием вариантов сборки и конструктивных исполнений по способу монтажа, что очень удобно для потребителя. Съемные фланцы и реактивные штанги обеспечивают различные способы крепления редукторов к рабочим машинам, позволяют без дополнительных издержек подобрать привод для любого оборудования.

Одно из важнейших преимуществ малогабаритных редукторов и мотор-редукторов серии ES – то, что они могут быть заправлены смазочным материалом, рекомендованным международными стандартами USDA-H1 и USDA-H2 для использования в пищевой и фармацевтической промышленности, что существенно расширяет область их применения.

Технические характеристики редукторов 5Ч-30ES и мотор-редукторов 5MЧ-30ES (при $n_1 = 1440 \text{ мин}^{-1}$)			
$n_2, \text{мин}^{-1}$	$P_1, \text{кВт}$	$T_2, \text{Н·м}$	i_R
18	0,05	13	80
24	0,08	16	60
29	0,09	17	50
36	0,11	18	40
48	0,15	18	30
58	0,18	18	25
72	0,18	18	20
96	0,23	18	15
144	0,32	18	10
192	0,41	18	7,5



*Размеры L и H зависят от габарита электродвигателя

Технические характеристики мотор-редукторов 5MЦЧ-30ES (при $n_1 = 1440 \text{ мин}^{-1}$)			
$n_2, \text{мин}^{-1}$	$P_1, \text{кВт}$	$T_2, \text{Н·м}$	i_R
7	0,03	20,0	200
9	0,03	22,0	160
11	0,04	22,0	126
14	0,06	22,0	100
18	0,08	24,0	80
22	0,09	24,0	64
28	0,12	24,0	50
37	0,11	24,0	38
47	0,14	24,0	30
59	0,18	24,0	24
67	0,25	26,0	19
93	0,31	26,0	15
117	0,35	24,0	12
149	0,45	24,0	9

