



Червячный двигатель – редукторах легких – алюминиевый

Вид	Означение																
	A	B	B1	B2	B3	L2	t2	b2	d1js6	d2	l2	H1	h1	h2	b3	b4	L
ДРЧА 30/MGT;MGS	30	84	63	23	20	93	16,3	5	9	14	20	90	41.75	48.3	6	28.25	~285
ДРЧА 30/МОЕР	30	84	63	23	20	93	16,3	5	11	14	20	90	41.75	48.3	6	28.25	~270
ДРЧА 40/ МО 56В- 4D	40	100	78	35	30	108	20,8	6	φ16	φ18	28	121	51	70	36	54	~282
ДРЧА 40/ МО 63А,В- 4D	40	100	78	35	30	108	20,8	6	φ16	φ18	28	121	51	70	36	54	~292
ДРЧА 50/ МО 56А,В-4D	50	138	130	47	48	160	24,5	6	φ18	φ22	28	158	69	89	51	71	~332
ДРЧА 50/ МО 63А,В-4D	50	138	130	47	48	160	24,5	6	φ18	φ22	28	158	69	89	51	71	~348
ДРЧА 50/ МО 71А,В-4D	50	138	130	47	48	160	24,5	6	φ18	φ22	28	158	69	89	51	71	~358
ДРЧА 63/ МО 71А-4D	63	150	130	47	48	166	28	8	φ18	φ25	28	177	75	102	57	84	~370
ДРЧА 63/Т80-4,6	63	150	130	47	48	166	28	8	φ18	φ25	28	177	75	102	57	84	~424