



Двигател-редуктор червячен с уякчен /чугунен/ корпус ДРЧ

Тип	L_d	L_1	B	B_1	B_2	B_3	B_4	H	h_1	h_2	A	d_2	b_2	l_2	t_2	h_3	d_3
ДРЧ 40/МО 56В-4D	342.0	44	84	144	28	*	53	166	56	75	40	$\phi 18js6$	6	28	20,5	25	M8
ДРЧ 40/МО 63 А,В-4D	361.0	44	84	154	28	*	53	166	56	75	40	$\phi 18js6$	6	28	20,5	35	M8
ДРЧ 50/МО 56 А,В-4D	356.0	44	98	158	37	93	58	183	63	90	50	$\phi 22js6$	6	36	24,5	20	M8
ДРЧ 50/МО 63 А,В-4D	376.0	44	98	168	37	93	58	209	63	90	50	$\phi 22js6$	6	36	24,5	30	M8
ДРЧ 50/МО 71 А,В-4D	388.5	44	98	168	37	93	58	115	63	90	50	$\phi 22js6$	6	36	24,5	30	M8
ДРЧ 63/МО 71 А-4D	417.5	47	116	176	48	110	70	236	71	106	63	$\phi 25js6$	8	42	28	37	M8
ДРЧ 63/Т 80 А-4,6	462.5	47	116	176	48	110	70	243	71	106	63	$\phi 25js6$	8	42	28	37	M8
ДРЧ 80/МО 71 В-4D	475.5	73	125	205	54	120	79	282	100	140	80	$\phi 28js6$	8	42	31	20	M10
ДРЧ 80/Т 80 А-4	510.5	73	125	205	54	120	79	289	100	140	80	$\phi 28js6$	8	42	31	20	M10
ДРЧ 80/Т 80 В-4	510.5	73	125	205	54	120	79	289	100	140	80	$\phi 28js6$	8	42	31	20	M10
ДРЧ 80/Т 80 S-4	518.5	73	125	205	54	120	79	312	100	140	80	$\phi 28js6$	8	42	31	20	M10
ДРЧ 100/Т 80 А-4	570.5	95	132	232	57	138	83	321	112	170	100	$\phi 35k6$	10	58	38	30	M10
ДРЧ 100/Т 90 S-4	586.5	95	132	232	57	138	83	330	112	170	100	$\phi 35k6$	10	58	38	30	M10

ДРЧ 100/Т 90 L-4	611.5	95	132	232	57	138	83	330	112	170	100	φ35к6	10	58	38	30	M10
ДРЧ 100/Т 100 LA-4	713.0	95	132	232	57	138	83	336	112	170	100	φ35к6	10	58	38	30	M10
ДРЧ 125/Т 90 S-4	708.5	126	185	285	67	157	97	383	140	200	125	φ40к6	12	82	43	25	M10
ДРЧ 125/Т 90 L-4	733.5	126	185	285	67	157	97	383	140	200	125	φ40к6	12	82	43	25	M10
ДРЧ 125/Т 100 LA-4	782	126	185	285	67	157	97	389	140	200	125	φ40к6	12	82	43	25	M10
ДРЧ 125/Т 100 LB-4	782	126	185	285	67	157	97	389	140	200	125	φ40к6	12	82	43	25	M10
ДРЧ 125/Т 112 M-4	782	126	185	285	67	157	97	393	140	200	125	φ40к6	12	82	43	25	M10
ДРЧ 160/Т 90 L-4	795.5	150	191	291	72	164	104	458	180	250	160	φ50к6	14	82	53.5	10	M10
ДРЧ 160/Т 100 LA-4	842	150	191	291	72	164	104	464	180	250	160	φ50к6	14	82	53.5	10	M10
ДРЧ 160/Т 112 M-4	882	150	191	291	72	164	104	468	180	250	160	φ50к6	14	82	53.5	10	M10