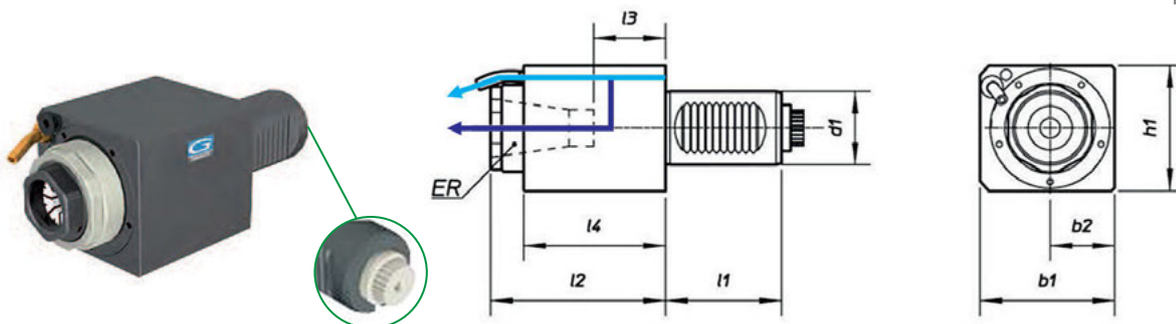


**DIN5480 Аксиальные приводные блоки**

Внутреннее и внешнее охлаждение, высокое передаточное число 1:4



VDI d1	ER	l1	l2	l3	l4	b1	b2	h1	Nm	Передат. число	об/мин	Мощность, кВт	Охлаждение	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
20	20	40	60	21	54,5	54	27	56	13	1:1	6000	5	Наружное	<b>07 01 001</b>	по запросу
20	16	40	98,5	60,5	89,5	54	27	56	35	1:1	24000	2,5	Наружное	<b>07 01 002</b>	по запросу
20	20	40	89	41,5	74	54	27	56	13	1:1	6000	5	Внутреннее	<b>07 01 003</b>	по запросу
25	25	48	60	21	54,5	54	27	56	20	1:1	6000	6	Наружное	<b>07 01 004</b>	по запросу
25	16	48	98,5	60,5	89,5	54	27	56	5	1:4	24000	3	Наружное	<b>07 01 005</b>	по запросу
25	25	48	89	41,5	74	54	27	56	20	1:1	6000	6	Внутреннее	<b>07 01 006</b>	по запросу
30	25	55	66	21	59	62	31	64	32	1:1	5000	8	Наружное	<b>07 01 007</b>	по запросу
30	25	55	94	39	88	62	31	64	32	1:1	5000	8	Наружное	<b>07 01 008</b>	по запросу
30	16	55	100	58	88	62	31	64	8	1:4	20000	4	Наружное	<b>07 01 009</b>	по запросу
30	25	55	66	21	59	62	31	64	32	1:1	5000	8	Внутреннее	<b>07 01 010</b>	по запросу
30	25	55	94	39	88	62	31	64	32	1:1	5000	8	Внутреннее	<b>07 01 011</b>	по запросу
40	32	63	95	34	77	73	35	70	63	1:1	4000	10	Наружное	<b>07 01 012</b>	по запросу
40	32	63	115	54	97	73	35	70	63	1:1	4000	10	Наружное	<b>07 01 013</b>	по запросу
40	20	63	112,5	74,5	106	76	38	76	16	1:4	16000	5	Наружное	<b>07 01 014</b>	по запросу
40	32	63	95	34	77	73	35	70	63	1:1	4000	10	Внутреннее	<b>07 01 015</b>	по запросу
40	32	63	115	54	97	73	35	70	63	1:1	4000	10	Внутреннее	<b>07 01 016</b>	по запросу
50	40	78	88	25	69	88	44	88	100	1:1	4000	12	Наружное	<b>07 01 017</b>	по запросу
50	40	78	120	45	102	88	44	88	100	1:1	4000	12	Наружное	<b>07 01 018</b>	по запросу
50	20	78	128,5	88,5	122	88	44	88	25	1:1	16000	6	Наружное	<b>07 01 019</b>	по запросу
50	40	78	120	45	102	88	44	88	100	1:1	4000	12	Внутреннее	<b>07 01 020</b>	по запросу

КРЕПЛЕНИЕ DIN 5480

КРЕПЛЕНИЕ DIN 5482

КРЕПЛЕНИЕ BARRUFFALDI

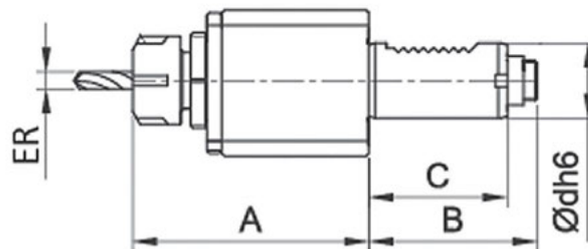
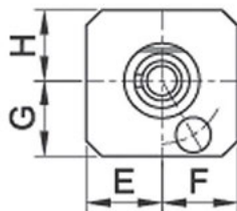
КРЕПЛЕНИЕ DIPLOMATIC DIN 1809

ВМТ КРЕПЛЕНИЕ

ПРЕЦИЗИОННЫЕ ПРИВОДНЫЕ БЛОКИ

**DIN5480 Аксиальные приводные блоки**

Варианты с наружным подводом СОЖ и квадратным дизайном корпуса.



VDI Ød (h6)	ER	A	B	C	E	F	G	H	Передат. число	RPM, об/мин	Подвод СОЖ	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
16	11	65	42	32	21	25	21	21	1:1	6000	Наружный	<b>47 01 107</b>	по запросу
20	20	94	51	40	30	30	27	28	1:1	6000	Наружный	<b>47 01 108</b>	по запросу
30	20	94	67	55	30	30	30	28	1:1	6000	Наружный	<b>47 01 109</b>	по запросу
30	25	98,5	67	55	30	30	30	28	1:1	6000	Наружный	<b>47 01 110</b>	по запросу
40	32	123	75	63	41	41	43	40	1:1	5000	Наружный	<b>47 01 111</b>	по запросу