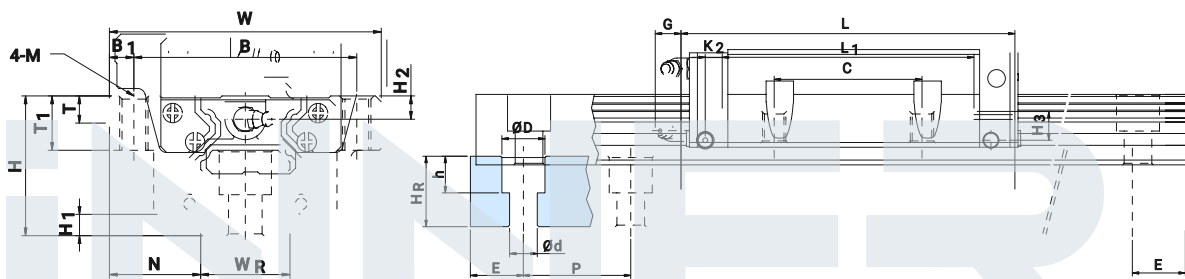


HGW-CC

Каретка линейного перемещения стандартной высоты и длины с расширенной опорной площадкой

Модель	Размеры, мм													Динамическая нагрузка, С, кН	Статическая нагрузка, С0, кН	Резьбы на монтажной площадке	Вес, кг
	H	B	C	L	W	B1	G	H1	L1	H2	N	T	T1				
HGW-15-CC-ZAH	24	38	30	61,4	47	4,5	5,3	4,3	39,4	3,95	16	6	8,9	11,4	16,97	M5	0,2
HGW-20-CC-ZAH	30	53	40	77,5	63	5	12	4,6	50,5	6	21,5	8	10	17,8	27,76	M6	0,4
HGW-25-CC-ZAH	36	57	45	84	70	6,5	12	5,5	58	6	23,5	8	14	26,5	36,49	M8	0,6
HGW-30-CC-ZAH	42	72	52	97,4	90	9	12	6	70	6,5	31	8,5	16	38,7	52,19	M10	1,1
HGW-35-CC-ZAH	48	82	62	112	100	9	12	7,5	80	9	33	10,1	18	49,5	69,16	M10	1,6
HGW-45-CC-ZAH	60	100	80	139	120	10	12,9	9,5	97	8,5	37,5	15,1	22	77,6	102,7	M12	2,8
HGW-55-CC-ZAH	70	116	95	167	140	12	12,9	13	117,7	12	43,5	17,5	26,5	136	186,9	M14	4,5
HGW-65-CC-ZAH	90	142	110	200	170	14	12,9	15	144,2	15	53,5	25	37,5	189	254,3	M16	9,2



HGW-HG

Каретка линейного перемещения с опорной площадкой увеличенной ширины для очень высоких нагрузок

Модель	Размеры, мм													Динамическая нагрузка, С, кН	Статическая нагрузка, С0, кН	Резьбы на монтажной площадке	Вес, кг
	H	B	C	L	W	B1	G	H1	L1	H2	N	T					
HGW-20-HG-ZA-H	30	53	40	92,2	63	5	12	4,6	65,2	6	21,5	8	21,18	35,9	M6	0,5	
HGW-25-HG-ZA-H	36	57	45	105	70	6,5	12	5,5	78,6	6	23,5	8	32,75	49,44	M8	0,8	
HGW-30-HG-ZA-H	42	72	52	120	90	9	12	6	93	6,5	31	8,5	47,27	69,16	M10	1,4	
HGW-35-HG-ZA-H	48	82	62	138	100	9	12	7,5	105,8	9	33	10,1	60,21	91,63	M10	2,1	
HGW-45-HG-ZA-H	60	100	80	171	120	10	12,9	9,5	128,8	8,5	37,5	15,1	110,8	169,7	M12	3,7	
HGW-55-HG-ZA-H	70	116	95	205	140	12	12,9	12	155,8	12	43,5	17,5	163,6	244,4	M14	6	

