

★ 整体式自紧钻夹头 INTEGRATED KEYLESS DRILL CHUCK

型号、规格 Model No.	夹持范围 φd Range		连接尺寸 Mounts	长度 Length(mm)			精度 Precision ▽ mm
	mm	inch		A	B	D	
	JM068H	0.2~8		1/64"~5/16"	MT2	140.5	
JM0613H	0.2~13	1/64"~1/2"	MT2	160	80	50.5	
JM0613H	0.2~13	1/64"~1/2"	MT3	179	80	50.5	
JM0613H	0.2~13	1/64"~1/2"	MT4	205	81	50.5	
JM0616H	0.2~16	1/64"~5/8"	MT3	184	85	57	
JM0616H	0.2~16	1/64"~5/8"	MT4	209	85	57	

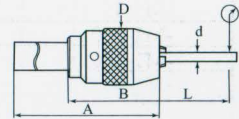


MT柄←

型号、规格 Model No.	夹持范围 φd Range		连接尺寸 Mounts	长度 Length(mm)			精度 Precision ▽ mm
	mm	inch		A	B	D	
	JM078H	0.2~8		1/64"~5/16"	C20	120.5	
JM0713H	0.2~13	1/64"~1/2"	C20	140	80	50.5	
JM0713H	0.2~13	1/64"~1/2"	C25	160	80	50.5	
JM0713H	0.2~13	1/64"~1/2"	C32	161	81	50.5	
JM0716H	0.2~16	1/64"~5/8"	C20	145	85	57	
JM0716H	0.2~16	1/64"~5/8"	C25	165	85	57	
JM0716H	0.2~16	1/64"~5/8"	C32	165	85	57	



C柄←



型号、规格 Model No.	夹持范围 φd Range		连接尺寸 Mounts	长度 Length(mm)			精度 Precision ▽ mm
	mm	inch		A	B	D	
	JM0613H	0.2~13		1/64"~1/2"	R8	186	
JM0616H	0.2~16	1/64"~5/8"	R8	190	85	57	



R柄←

★ 自紧钻夹头 KEYLESS DRILL CHUCK

M级

型号、规格 Model No.	夹持范围 φd Range	锥孔号 Tapering Hole Number	锥角 Taper	d mm	l mm	D mm	L mm	L1 mm	精度 Precision ▽ mm
JM013H	0.2~3	B6	2°51' 26.7"	6.350	10.000	24	45.1	41.5	0.05
	1/64"~1/8"	J0	2°49' 24.7"	6.350	11.112				
JM014H	0.2~4	B10	2°51' 26.7"	10.094	14.500	29	60.8	55	
	1/64"~5/32"	J1	4°24' 53.1"	9.754	16.669				
JM016H	0.2~6	B10	2°51' 26.7"	10.094	14.500	34	70.6	64	
	1/64"~1/4"	J1	4°24' 53.1"	9.754	16.669				
JM018H	0.2~8	B12	2°51' 26.7"	12.065	18.500	39	80.4	73	
	1/64"~5/16"	J2	4°40' 11.6"	14.199	22.225				
JM0110H	0.2~10	B12	2°51' 26.7"	12.065	18.500	44	90.2	82	
	1/64"~3/8"	J2	4°40' 11.6"	14.199	22.225				
JM0113H	0.2~13	B16	2°51' 41.0"	15.733	24.000	49	100.6	91	
	1/64"~1/2"	J33	3°38' 13.4"	15.850	25.400				
JM0116H	0.2~16	B18	2°51' 41.0"	17.780	32.000	54	112.2	102	
	1/64"~5/8"	J6	2°58' 24.8"	17.170	25.400				
JM0120H	0.2~20	B22	2°52' 31.5"	21.793	40.500	59	131.5	119	0.07
	1/64"~3/4"	J3	3°3.0' 1.0"	20.599	30.956				
JM0125H	0.2~25	B22	2°52' 31.5"	21.793	40.500	74	156.5	142	0.09



P级

型号、规格 Model No.	夹持范围 φd Range	锥孔号 Tapering Hole Number	锥角 Taper	d mm	l mm	D mm	L mm	L1 mm	精度 Precision ▽ mm
J013H	0.2~3	B6	2°51' 26.7"	6.350	10.000	24	47.6	44	0.10
	1/64"~1/8"	J0	2°49' 24.7"	6.350	11.112				
J016H	0.2~6	B10	2°51' 26.7"	10.094	14.500	33.5	70.6	62.5	
	1/64"~1/4"	J1	4°24' 53.1"	9.754	16.699				
J018H	0.2~8	B12	2°51' 26.7"	12.065	18.500	37.5	75	68.5	
	1/64"~5/16"	J2	4°40' 11.6"	14.199	22.225				
J0110H	0.2~10	B12	2°51' 26.7"	12.065	18.500	43	88.7	80	
	1/64"~3/8"	J2	4°40' 11.6"	14.199	22.225				
J0113H	0.2~13	B16	2°51' 41.0"	15.733	24.000	50.5	100.6	91	
	1/64"~1/2"	J33	3°38' 13.4"	15.880	25.400				
J0116H	3~16	B18	2°51' 41.0"	17.780	32.000	57	116.2	102.5	
	1/8"~5/8"	J6	2°58' 24.8"	17.170	25.400				

