

钳制器辅助垫片

宽型



■宽型

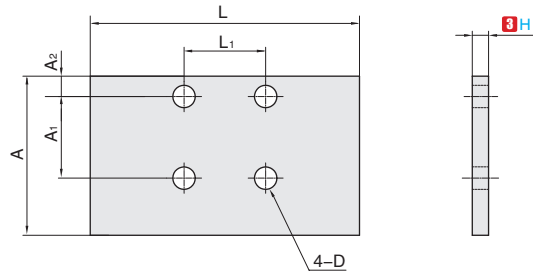


代码	材质	表面处理
GFDW	Q195	黑色氧化膜

▲ 和导向轴制动钳配合使用，使制动钳使高度与滑轨一致。

订购编号示例

① 代号	-	② 导轨尺寸	-	③ H
GFDW	-	15	-	4



① 代号	② 导轨尺寸	③ H	L	L ₁	A	A ₁	A ₂	D	质量 (kg)
GFDW	15	4	55	15	39	15	15.5	4.5	0.065
		2	66	20	39	20	5	5.5	0.038
	20	4	66	20	39	20	5	5.5	0.077
		2	75	20	35	20	5	6.5	0.038
	25	4	75	20	35	20	5	6.5	0.078
		4S	70	20	39	20	5	6.5	0.082
		5	75	20	35	20	5	6.5	0.098
		6	75	20	35	20	5	6.5	0.116
		8	75	20	35	20	5	6.5	0.156
		9	75	20	35	20	5	6.5	0.176
		30	2	90	22	39	22	8.5	8.5
	3		90	22	39	22	8.5	8.5	0.076
	5		90	22	39	22	8.5	8.5	0.128
	35	3	100	24	39	24	8.5	8.5	0.085
		4	100	24	39	24	8.5	8.5	0.114
		7	100	24	39	24	8.5	8.5	0.2
		8	100	24	39	24	8.5	8.5	0.226
		10	100	24	39	24	8.5	8.5	0.281
		11	100	24	39	24	8.5	8.5	0.315
	45	15	100	24	39	24	8.5	8.5	0.43
		2	120	26	49	26	11.5	10.5	0.087
		4	120	26	49	26	11.5	10.5	0.15
		6	120	26	49	26	11.5	10.5	0.26
		8	120	26	49	26	11.5	10.5	0.344
		10	120	26	49	26	11.5	10.5	0.411
		12	120	26	49	26	11.5	10.5	0.51
	55	16	120	26	49	26	11.5	10.5	0.691
		18	120	26	49	26	11.5	10.5	0.777
		2	128	30	49	30	9.5	10.5	0.093
		3	128	30	49	30	9.5	10.5	0.139
		4	128	30	49	30	9.5	10.5	0.185
		6	128	30	49	30	9.5	10.5	0.28
		7	128	30	49	30	9.5	10.5	0.232
		10	128	30	49	30	9.5	10.5	0.44
		12	128	30	49	30	9.5	10.5	0.558
		13	128	30	49	30	9.5	10.5	0.605
	65	14	128	30	49	30	9.5	10.5	0.647
		16	128	30	49	30	9.5	10.5	0.74
		17	128	30	49	30	9.5	10.5	0.791
		2	138	30	49	30	9.5	10.5	0.1
		7	140	30	49	30	9.5	10.5	0.36
		10	138	30	49	30	9.5	10.5	0.5
	85	12	138	30	49	30	9.5	10.5	0.604
		15	138	30	49	30	9.5	10.5	0.755
		17	140	30	49	30	9.5	10.5	0.86
	8	160	60	49	30	9.5	10.5	0.468	