



CHUCK

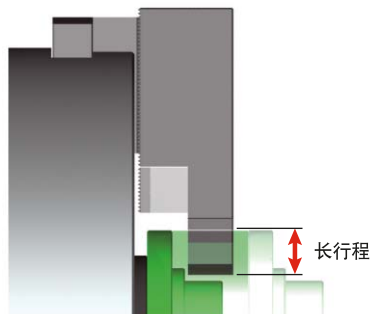
# 超大行程卡盘

## ML 系列

### 超常识的长行程卡盘 最适于越过工件突起部夹持



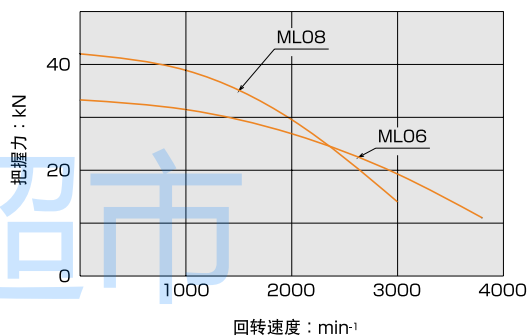
#### 把握例



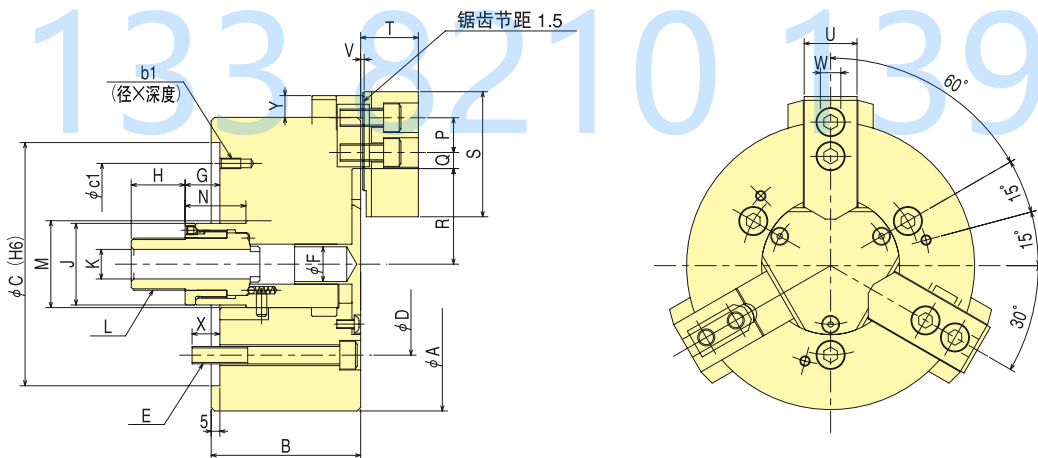
● 最适合加工有必要飞跃夹持的工件

#### 把握力性能曲线

※ 曲线表示的是在使用标准软爪的情况下。



#### 外形图



#### 外形尺寸

型号	外形尺寸		A	B	C	D	E	F	G <sub>最大</sub>	G <sub>最小</sub>	H	J	K	L	M	N	P	Q <sub>最大</sub>	Q <sub>最小</sub>
	ML06	169	86	140	104.8	3-M10	20	40	20	31	47	17	M30×1.5	50	35	20	13.75	9.25	
ML08	215	99	170	133.4	3-M12	20	34	9	34	54	17	M33×1.5	70	29	25	17.75	11.75		

型号	外形尺寸		R <sub>最大</sub>	R <sub>最小</sub>	S	T	U	V	W	X	Y <sub>最大</sub>	b1	c1
	ML06	55	35	72	33.2	31	2	12	16	12.5	3-M6×12	116	
ML08	65.6	40.6	95	39.2	35	2	14	21	12.1	3-M6×12	150		

#### 技术规格

型号	技术规格		把握范围 mm		爪行程 (直径) mm	活塞行程 mm	容许最大入力 kN (kgf)	最大静止把握力 kN (kgf)	容许最高回转速度 min⁻¹ (r.p.m)	重量 (含有标准软爪) kg	转动惯量 kg·m²	配置油缸	最大压力 MPa (kgf/cm²)	配置软爪
	最大	最小	最大	最小										
ML06	169	55	55	54	40	20	36.0 (3671)	33.0 (3365)	3800	13.7	0.048	Y1225R	3.46 (35.3)	S806B1
ML08	215	54	54	54	50	25	45.0 (4589)	42.0 (4283)	3000	26.0	0.167	Y1530R	3.06 (31.2)	S808B1