



CHUCK

中実超ロングストロークパワーチャック

中实超长行程卡盘

ML 系列

常識を超えるロングストローク

超常识的长行程卡盘

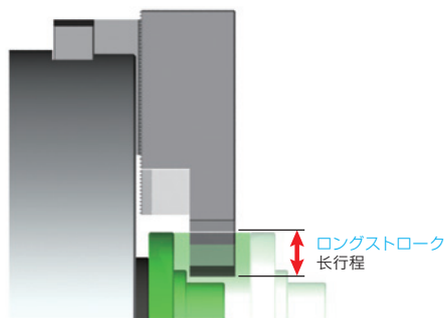
飛越し把握に最適

最适于越过工件突起部夹持

*CE対応品 *CE対応



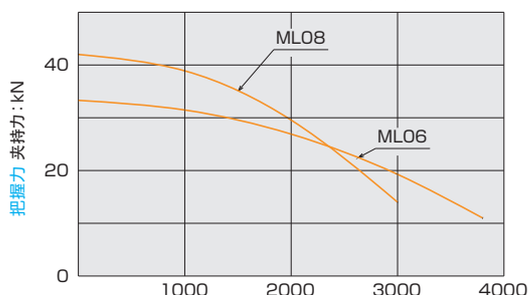
把握例 夹持例



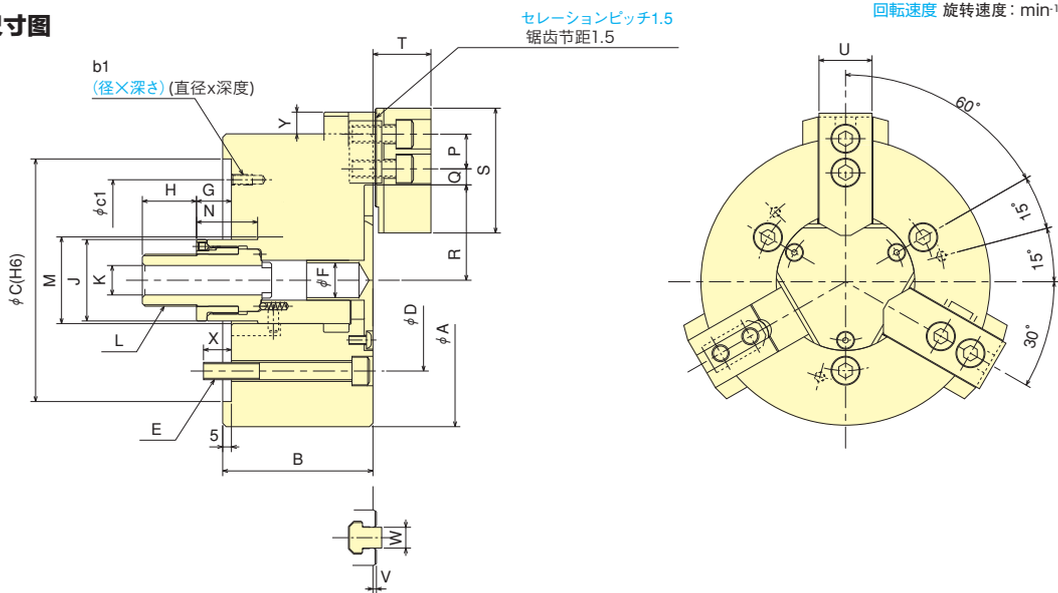
- 飛越しの必要なワーク加工に最適です。
- 最适合加工有必要飞跃夹持的工件。

把握力性能曲線 夹持力性能曲线

※線は標準ソフトジョーを用いた場合のものです。
※曲线表示的是在使用标准软爪的。



■ 寸法図 尺寸图



■ 寸法表 尺寸表

型式 型号	A	B	C	D	E	F	G max.	G min.	H	J	K	L	M	N	P	Q max.	Q min.
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

型式 型号	R max.	R min.	S	T	U	V	W	X	Y max.	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

■ 仕様表 规格表 ※把握径/把握範囲は標準のソフトジョーを使用した場合。※夹持直径/夹持范围是指标准软爪使用的场合。

型式 型号	仕様 规格		ジョーストローク(直径) 爪行程(直径) mm	プランジャストローク 活塞行程 mm	許容最大入力 容许最大设定力 kN(kgf)	最大静的把握力 最大静止夹持力 kN(kgf)	許容最高回転速度 容许最高转速 min ⁻¹	質量(標準ソフトジョー付) 重量(含标准软爪) kg	慣性モーメント 惯性力矩 kg·m ²	適合シリンダ 适配油缸	許容最大油圧力 最大油压力 MPa(kgf/cm ²)	標準ソフトジョー 软爪型号
	Max.	Min.										
ML06	169	39	40	20	36.0 (3671)	33.0 (3365)	3800	13.7	0.048	Y1225R/RE	3.46 (35.3)	SJ06B1
ML08	215	33	50	25	45.0 (4589)	42.0 (4283)	3000	26.0	0.167	Y1530R/RE	3.06 (31.2)	SJ08B1