



CHUCK

杆锁卡盘 / 平衡拉锁卡盘

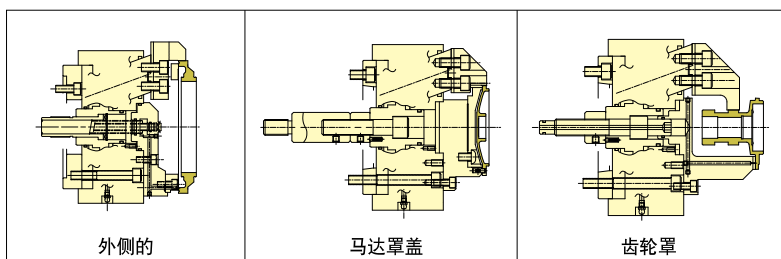
LU 系列

低成本实现拉入夹持
大的爪行程使工件更易于安放夹持

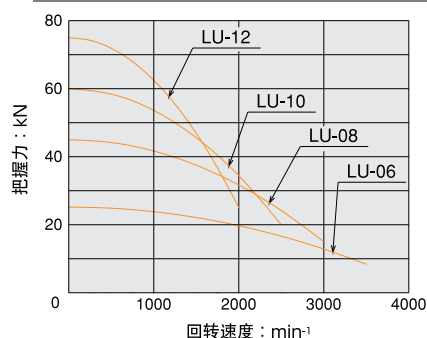
- 可夹持铸造及锻造品的前端使其进行打磨细化加工
- 实现大爪行程
- 安定夹持精度



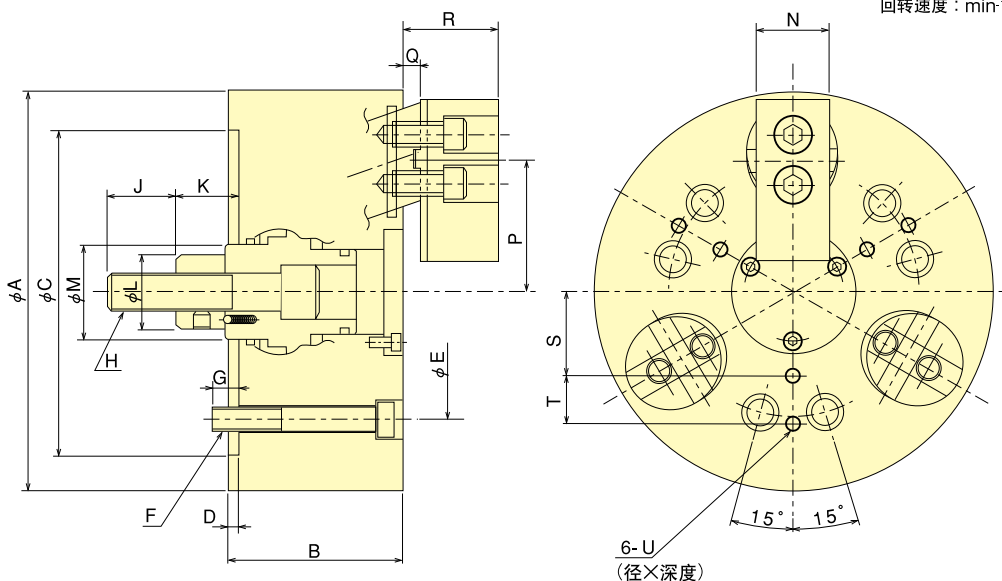
夹持示例



把握力性能曲线



外形图



外形尺寸

型号	外形尺寸																						
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K 最大	K 最小	L	M	N	P 最大	P 最小	Q 最大	Q 最小	R 最大	R 最小	S	T	U
LU-06	165	80	140	5	104.8	6-M10	16	M16×2.0	36	33	23	32	35	35	58.0	54.4	14	4	45	35	35	20	M6×12
LU-08	210	90	170	5	133.4	6-M12	15	M20×2.5	36	38	28	38	50	40	70.8	67.2	15	5	56	46	45	25	M8×15
LU-10	254	110	220	5	171.4	6-M16	24	M24×3.0	46	47	32	50	60	50	85.0	79.6	19	4	65	50	55	30	M8×15
LU-12	304	125	220	5	171.4	6-M16	24	M27×3.0	50	47	32	50	60	60	102.0	96.6	19	4	70	55	70	35	M10×17

技术规格

型号	技术规格	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	重量 kg	转动惯量 kg·m²	配置油缸	最大压力 MPa(kgf·cm²)	把握范围 mm
LU-06		7.2	10	15.0 (1530)	25.2 (2570)	3500	13.7	0.045	Y1020R	2.15 (21.9)	35~165
LU-08		7.2	10	25.0 (2549)	45.0 (4589)	3000	26.0	0.143	Y1225R	2.50 (25.5)	40~210
LU-10		10.8	15	35.0 (3569)	60.0 (6118)	2500	45.5	0.373	Y1225R	3.30 (34.0)	50~254
LU-12		10.8	15	45.0 (4589)	75.0 (7648)	2000	68.0	0.800	Y1530R	3.00 (30.6)	50~304