

HERBERT



倍力



大開口



並列式



下壓結構

MC 角固/ 倍力式空壓快速虎鉗

隅 考慮到每個細微角落的親切設計

防塵蓋設計，可防止切削屑所引起的動作不良

較同等級虎鉗有近兩倍的開口，可輕易夾持較長工件。



新開發專利倍力泵無故障只需配合空壓源就可輕易得到高夾持力

特性：

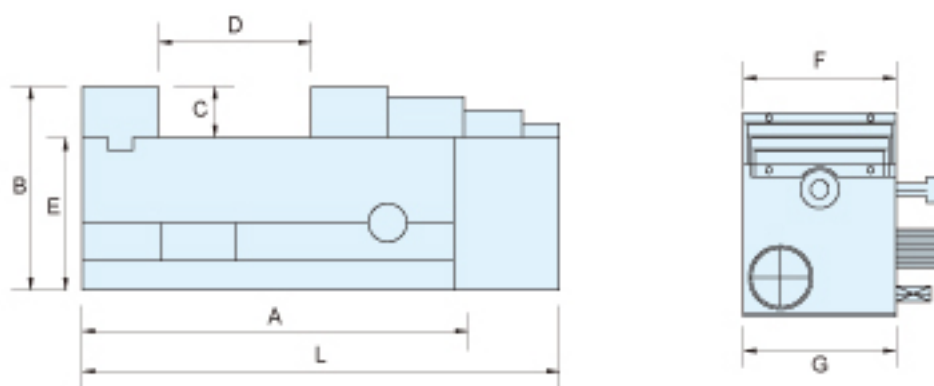
- 倍力式空壓快速虎鉗適合MC立式綜合切削加工機，銑床、鑽床、專用機等大量生產加工快速夾具。
- 倍力機構配合空壓快速，達到快速和大夾持力功能，且只需接上空壓源即可免用油推送，以防漏油之虞。
- 本虎鉗設計有安全止逆裝置，當空壓源突然停止供應時，夾持力永不鬆脫，安全性高。

高強度 · 高精度



- 為垂直肋形構造、對虎鉗力大，夾持時所產生的彎

'LOCK-TIGHT' MACHINE



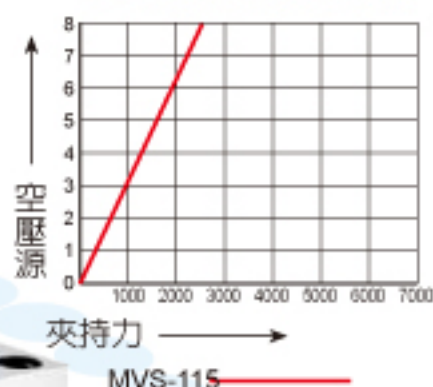
型號	A	B	C	D	E	F	G	L	夾持力	TRAVEL
MVS-115	300	160	40	115	120	120	120	375	2200kgf	0-3mm



專利號碼 308823

● 內藏防止上浮機構
夾持時往下方的力亦作動，因此工件及可動體的上浮極小。又本體及固定頭為一體構造，因此可防止鉗體的傾倒。

空壓源與夾持力示意圖

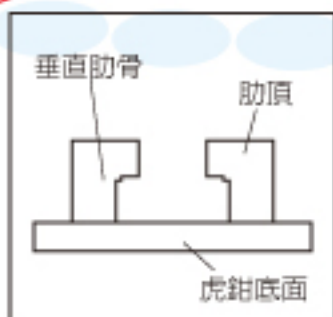


標準附件:

1. 把手壹組
2. 導正鍵2個, M6x10L螺絲2支
3. 虎鉗防屑裝置
4. 虎鉗固定塊(4只)

特別附件:

1. 特別虎口
2. 虎鉗定位器
3. 迴轉盤
4. 大開口鉗口壹組(LJ)



自身的彎曲抗由幾乎沒有。



延性鑄鐵的彈簧(FCD-60)



延性鑄鐵的顯微鏡照片

● 延性鑄鐵適合製造堅韌的精密品。由於採用延性鑄鐵，因此強度較同等級虎鉗強三倍。



● 與工作的常接面及可動體的滑動面，皆有作耐腐耗性優良的熱處理，硬度HRC45度以上。