

## RSRH 液壓雙動，中空型千斤頂

- 中空柱塞設計，適用於推力及拉力之應用。
- 安全閥設計防止超壓損壞。
- 液壓缸在最大行程亦能承載最大荷重。
- 外螺牙便於固定(除RSRH-1001及RSRH-1508)均附螺牙保護套。
- 特製中空襯管保護主軸及液壓缸內壁增加產品壽命。
- 主軸硬鉻處理耐磨防腐蝕。
- 防塵環設計可保護活塞、內徑及襯管避免污染。
- 上螺帽保護主軸超揚昇。
- 表面粉體塗裝美觀抗腐蝕、防銹。
- 各型號均含SQB-3/8UF快速接頭及防塵蓋。

### Double-Acting, Hollow Plunger Cylinders

- ※Hollow plunger design allows for both pull and push forces.
- ※Relief valves protect against over pressurizing.
- ※Withstands full "dead-end" loads.
- ※Collar threads for easy fixturing(Except RSRH-1001 & RSRH-1508) and all collar threads have a cap for protection.
- ※Special center tube protect plunger and inner of cylinder increases product life.

### RSRH Series



Capacity:

**30-145 ton**

Stroke:

**38-258 mm**

Center Hole Diameter:

**33.3~79.5 mm**

Maximum Operating Pressure:

**700 bar**

- ※Hard chrome plated plunger resists wear and corrosion.
- ※Wiper rings protect the piston, bore & tube from contamination.
- ※Stop ring for piston blow-out protection.
- ※Powder coat finish for increased corrosion resistance and antirust.
- ※SQB-3/8UF coupler and dust cap are included on all models.



RSRH-606



RSRH-1006



活動提把  
Removable strap handles

提把型式 Handle type

(S) : 標準配件 standard equipped

(O) : 選配 option

- 焊提把 Weldable
- ★ 吊環螺栓 Eyebolt
- ▲ 活動提把 Removable strap handles
- 螺牙式活動提把 Thread

Handle type 提把型式 (S)	Model Number 型號	Cylinder Capacity 能力 ton(kN)	Stroke 揚程 (mm)	Max. Cylinder Capacity 最大出力		Cylinder Effective Area 受壓面積		Oil Capacity 總油量		Coll. Height 本身高 A (mm)	Ext. Height 伸長總高 B (mm)	Out. Diam. 外徑 D (mm)
				Push 推	Pull 拉	Push 推	Pull 拉	Push 推	Pull 拉			
				(kN)		(cm <sup>2</sup> )		(cm <sup>3</sup> )				
▲	RSRH-307	30(326)	178	326	213	46.6	30.4	829	541	330	508	114
▲	RSRH-3010		258	326	213	46.6	30.4	1202	784	431	689	114
▲	RSRH-603	60(576)	89	576	380	82.3	54.2	733	482	247	336	159
▲	RSRH-606		166	576	380	82.3	54.2	1366	900	323	489	159
▲	RSRH-6010		257	576	380	82.3	54.2	2115	1393	438	695	159
▲	RSRH-1001	95(931)	38	931	612	133.0	87.4	505	333	165	203	212
▲	RSRH-1003		76	931	612	133.0	87.4	1011	666	254	330	212
▲	RSRH-1006		153	931	612	133.0	87.4	2035	1337	342	495	212
▲	RSRH-10010		257	931	612	133.0	87.4	3420	2246	460	717	212
▲	RSRH-1508	145(1429)	203	1429	718	204.1	102.6	4144	2083	349	552	247