

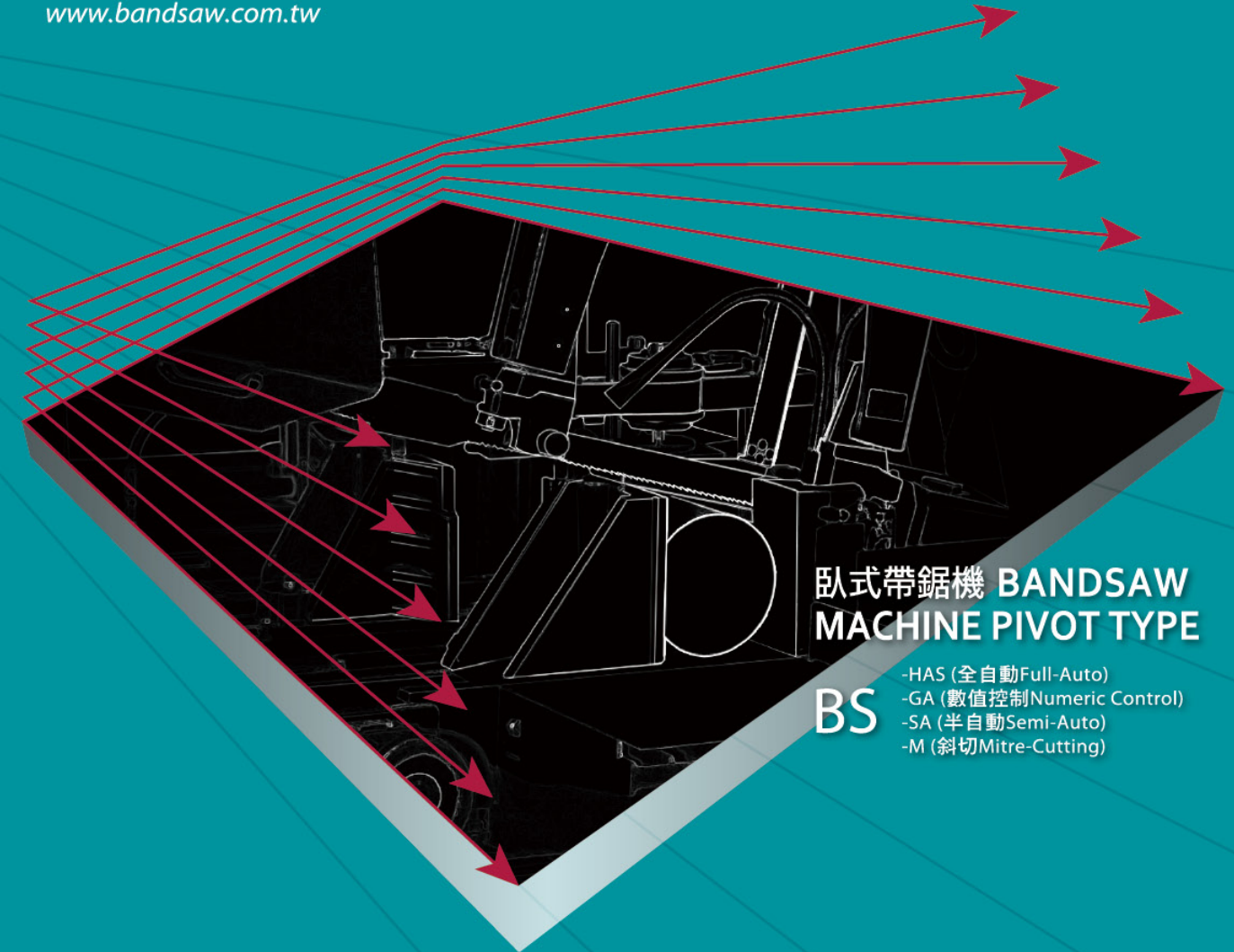


www.bandsaw.com.tw



鎂佳機械工業股份有限公司
MEGA MACHINE CO.,LTD.

台灣 · 41154 台中市太平區工業路180號
No.180, Industrial Road, Tai-ping District, Taichung City, 41154, Taiwan R. O. C.
www.bandsaw.com.tw
Tel:+886-4-22712877(Rep.) Fax: +886-4-22715016
E-Mail: sales@bandsaw.com.tw



臥式帶鋸機 BANDSAW
MACHINE PIVOT TYPE

BS

- HAS (全自動Full-Auto)
- GA (數值控制Numeric Control)
- SA (半自動Semi-Auto)
- M (斜切Mitre-Cutting)



Official Website

2021.03
886-4-2296-5959

Keep Improving & Quality Oriented -Skillful engineering and imaginative design give every MEGA Band Saw Machine exceptional cutting capacity.
不斷創新與精進&嚴格執行品質要求-以操作者為出發點的設計,並追求完美的品質

全自動油壓臥式帶鋸機 FULL AUTOMATIC HORIZONTAL BANSAWS	P3
BS-250HAS/GA	P7
BS-300HAS/GA	P9
BS-400HAS/GA	P11
BS-450HAS/GA	P13
半自動油壓臥式帶鋸機 (手動進料) SEMI-AUTO HORIZONTAL BANSAWS (MANUAL BAR FEED)	P15
BS-400SA	P17
BS-450SA	P17
BS-1830	P17
半自動角度切削帶鋸機 (動力馬達轉台旋轉切削裝置) SEMI-AUTO HORIZONTAL BANSAWS (POWER TURNING TABLE MITRE CUTTING)	P19
BS-450M	P21
BS-760M	P23
BS-1000M	P25
機台外觀尺寸 MACHINE DIMENSIONS	P27

安全設計 – 每一鎂佳機械的帶鋸機皆有以下特點

SAFETY DESIGN- Every MEGA Band Saw is factory equipped with

1. 安全及熱過載開關 Safety and thermal overload switches.
2. 鋸帶及鋸輪安全保護蓋 Well guarded blades and wheel covers.
3. 切削完畢鋸帶自動停止 Saw Blade shuts off automatically when cutting is completed.
4. 低電壓及零電壓控制 Low voltage & zero voltage controls.
5. 鋸帶斷帶偵測 (半自動為選配) A blade breakage sensor/motion detector provides automatic shut-off. (Optional for manual/semi-auto models)



SINCE 1980



不斷創新與精進

今天做得要比昨天做得更好，明天做得要比今天做得還要好，是我們不斷創新，研究發展的精神所在。因為我們深知沒有成長就是退步，沒有創新就是落伍。鎂佳所以兢兢業業，奮發努力，為的是要提供經濟、完美的產品，貢獻業界來降低生產成本，減少胚料損失，提高生產能量，增進原胚料精度，提升自動化程度，促進技術升級，減少能源浪費。

嚴格執行品質要求

我們把機器當作是藝術品來處理，每個過程小心翼翼，要求盡善盡美，不容許有任何瑕疵。因為我們知道，為客戶提供完善的售後服務，不厭其煩的服務態度並不能使客戶完全滿足，唯有完美的品質，近乎免於服務的機器，才是我們追求的最大目標。

以操作者為出發點的設計

客戶的要求，操作者的願望，是本公司一系列帶鋸機設計的參考藍本，以機器來配合人們的操作，而不是以人來配合機器，正是我們全力追求的目標，因此，鎂佳的鋸床，結構剛強，操作容易，安全性高，鋸切能力強勁快速，精密度高，機件、鋸片持久耐用生產能量大，人工最省。

精良產品永續經營

鎂佳機械工業股份有限公司，創立於西元 1980 年，成立以全自動油壓帶鋸機、NC 全自動圓鋸機、精密油壓滾牙機、CNC 螺絲磨床之研發、製造、組裝及銷售服務的專業廠商。

KEEP IMPROVING

MEGA's R&D has over thirty-year experiences thus forms a strong team. It can provide total solution in screw and gear rolling, metal and nonferrous cutting, worm and thread grinding.

QUALITY ORIENTED

MEGA quality policy: "High performance and best quality can catch customers' heart, turning quality into company's "Super Salesman".

CUSTOMIZED FOR YOU

MEGA could provide total solution to meet your production requirement.

PERPETUAL MANAGEMENT

Since 1980, MEGA machine Co., Ltd has been specializing in designing, producing and assembling, serving customers with bandsaw machine, NC circular saw machine, thread rolling machine and CNC thread grinding machine.

隨研發的改進，本公司保有設計變更產品規格的權力與解釋權，確定規格、尺寸、產品資訊以實品為準，若有變更恕不另行通知。 Specifications are subject to change for improvement and modification without prior notice.

BS-300HAS/GA 全自動油壓臥式帶鋸機

FULL AUTOMATIC HORIZONTAL BANDSAWS



規格表 Specifications

規格 / 機型 SPEC. / MODEL	BS-300 HAS/GA	
鋸切能力 Cutting Capacity	mm	● 330 ■ 350W X 250H 或 or ■ 300W X 300H
	in	● 13 ■ 13W X 10H 或 or ■ 12W X 12H
整把切削 Bundle Cutting	mm	250W X 165H
	in	10W X 6.5H
鋸帶尺寸 Blade Size	mm	34W X 1.10t X 3820L
	in	1.34W X 0.043t X 150L
鋸帶速度 Blade Speed	M/min	25,32,42,55,70,80 無段變速 Variable Speed 20-80 (選配 Opt.)
	F/min	82,105,138,180,230,260 無段變速 Variable Speed 65-260 (選配 Opt.)
馬達 Motor Output	HP	鋸帶 Blade 5; 油壓 Hyd. 1; 冷卻 Coolant 1/8
	KW	鋸帶 Blade 3.7; 油壓 Hyd.0.75; 冷卻 Coolant 0.1
封箱尺寸 (L X W X H) Shipping Volume	mm	2120 X 2090 X 1600
	ft	6.9 X 6.8 X 5.3
淨重 / 毛重 N.W. / G.W.	kg	1410 / 1640
	lb	3102 / 3608

標準配備 Standard Equipment

工具箱 Tools with tool box	1 只 set
2M(7 ft.) 長滾輪台 Long roller table with vertical rollers	1 台 set
清屑鋼刷輪 Band-cleaning wire brush	1 件 pc
鋸帶 Bandsaw blade	1 條 pc
操作手冊 Instruction manual	1 本 copy

選擇配備 Optional Equipment

1. 自動清屑系統 Automatic chip conveyor.
2. 鋸速無段變速 Variable blade-speed drive.
3. 夾鉗壓力可調 Variable vise pressure system.
4. 鋸切速率調整用增幅閥 Amplifying valve for auto-adjusting cutting feed-rate.
5. 額外之送料台、清屑鋼刷輪、鋸帶、工作燈 Additional spare roller table, wire brush, saw blade, work-area light, etc.
6. GA 型切削長度電腦數值控制 GA Numeric control.