

JBF SERIES 5-DIE 5-BLOW BOLT FORMER (五模五沖螺絲成型機)



SPECIFICATION規格/機型	MODEL	JBF 10B5S	JBF 10B5SL	JBF 13B5S	JBF 13B5SL	JBF 13B5SXL	JBF 17B5S	JBF 17B5SL	JBF 17B5SXL	JBF 19B5S	JBF 19B5SL	JBF 19B5SXL	JBF 19B5SLL	JBF 19B5SUL
FORGING STATION模數		5												
CUT-OFF DIA. MAX. 最大切斷直徑 (mm)		8		10			12			15				
CUT-OFF LENGTH MAX. 最大切斷長度 (mm)		70	105	105	130	180	135	180	230	140	185	240	310	400
KICK-OUT LENGTH MAX. 後托頂出長度(mm)		60	90	90	120	175	115	175	225	120	180	225	280	325
PK.O. LENGTH MAX. 前托頂出長度 (mm)		13	20	20	23	30	20	30	36	26	30	35	60	60
CUT-OFF QUILL (DxL) 切模 (mm)		28x46	28x46	35x56	38x79	38x79	40x65	40x80	40x80	46x80	46x80	60x100	60x100	65x100
MAIN DIE HOLE (DxL) 母模 (mm)		50x65	50x105	60x105	70x135	70x185	70x135	80x185	80x240	80x123	93x190	93x240	93x294	93x350
DIES PITCH母模中心距離 (mm)		60		87			93			114				
PUNCH HOLE (DxL) 公模束 (mm)		40x80	40x110	45x110	45x111	45x130	50x111	50x130	50x190	60x120	60x170	60x200	60x232	60x250
RAM STROKE 主滑板行程 (mm)		120	150	150	200	250	180	250	360	200	270	360	420	500
FORGING POWER 壓造力 (ton)		45	50	80	85	90	105	105	110	145	160	170	170	175
PRODUCTS 產品	SIZE 尺寸	1/4 (M6)		5/16(M8)			3/8(M10)			1/2(M12)				
	MAX.L最長長度 (mm)	50	75	75	100	150	100	150	200	100	150	200	250	300
	MIN.L最短長度 (mm)	12	16	16	20	30	16	30	50	25	40	50	50	100
MAX.OUTPUT 每分鐘最大產能 (pcs/minute)		240	200	200	180	160	180	150	100	140	110	90	80	70
MAIN MOTOR 主馬達 (hp)		15	20	30	30	40	40	40	40	50	50	75	75	75
APPROX. WT. 機械重量 (ton)		9	10	14	16	20	19	21	25	25	29	34	38	42

P1

0714-2006

- WE RESERVE THE RIGHT TO CHANGE THE DESIGNS & SPECIFICATIONS WITHOUT NOTICE(本公司隨時進行研究改進的工作，因此保有隨時更改設計、規格尺寸及機械結構之權利，本目錄僅供參考。)
- PRODUCTION CAPACITY DEPENDS ON APPLICABLE PRODUCTS, MATERIAL, TENSILE STRENGTH OF THE WIRE.(設備產能依產品之型狀、材質及線材抗拉強度而有所差異。)
- THE KICK-OUT STROKE IN BRACKET SHOWS THE MAX. LENGTH OF THE PRODUCT ALLOWED FOR ROTATIONAL TRANSFER. (後托頂出長度括弧內之數據表示壓造過程中翻轉產品的最長長度)

JBF SERIES 5-DIE 5-BLOW BOLT FORMER (五模五沖螺絲成型機)

SPECIFICATION規格/機型	MODEL	JBF 24B5S	JBF 24B5SL	JBF 24B5SXL	JBF 24B5SUL	JBF 30B5S	JBF 30B5SUL	JBF 36B5S	JBF 36B5SL	JBF 41B5S					
FORGING STATION模數		5													
CUT-OFF DIA. MAX. 最大切斷直徑 (mm)		18				23		29		34					
CUT-OFF LENGTH MAX. 最大切斷長度 (mm)		185	270	320	400	270	400	320	370	400					
KICK-OUT LENGTH MAX. 後托頂出長度(mm)		185	230	280	335	230	335	290	340	340					
PK.O. LENGTH MAX. 前托頂出長度 (mm)		33	36	60	60	35	60	60	60	60					
CUT-OFF QUILL (DxL) 切模 (mm)		60x100	60x120	60x120	60x120	75x120	75x120	90x140	90x140	110x140					
MAIN DIE HOLE (DxL) 母模 (mm)		100x195	100x240	100x294	100x360	125x240	125x360	160x294	160x370	178x385					
DIES PITCH母模中心距離 (mm)		126				138		174		195					
PUNCH HOLE (DxL) 公模束 (mm)		75x160	75x200	75x232	75x232	90x190	90x240	105x232	105x235	120x250					
RAM STROKE 主滑板行程 (mm)		280	360	420	500	360	500	440	500	500					
FORGING POWER 壓造力 (ton)		230	230	250	250	320	360	440	480	630					
PRODUCTS 產品	SIZE 尺寸	5/8 (M16)				3/4 (M20)		1 (M24)		(M27)					
	MAX.L最長長度 (mm)	150	200	250	300	200	305	250	300	300					
	MIN.L最短長度 (mm)	30	40	65	100	40	100	60	100	100					
MAX.OUTPUT 每分鐘最大產能 (pcs/minute)		100	75	65	60	70	55	55	50	45					
MAIN MOTOR 主馬達 (hp)		100	100	100	100	125	125	150	150	200					
APPROX. WT. 機械重量 (ton)		50	55	63	67	78	92	122	140	155					

- WE RESERVE THE RIGHT TO CHANGE THE DESIGNS & SPECIFICATIONS WITHOUT NOTICE(本公司隨時進行研究改進的工作，因此保有隨時更改設計、規格尺寸及機械結構之權利，本目錄僅供參考。)
- PRODUCTION CAPACITY DEPENDS ON APPLICABLE PRODUCTS, MATERIAL, TENSILE STRENGTH OF THE WIRE.(設備產能依產品之型狀、材質及線材抗拉強度而有所差異。)
- THE KICK-OUT STROKE IN BRACKET SHOWS THE MAX. LENGTH OF THE PRODUCT ALLOWED FOR ROTATIONAL TRANSFER. (後托頂出長度括弧內之數據表示壓造過程中翻轉產品的最長長度)