

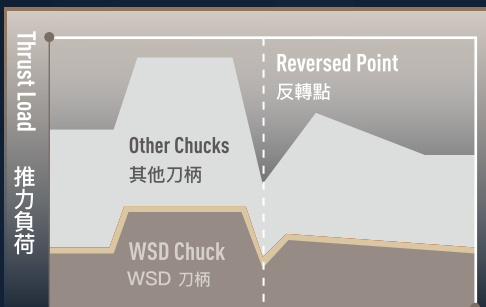


WSD SYNCHRO TAPPING CHUCK

WSD 同步攻牙刀柄 (鋼性攻牙)

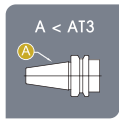
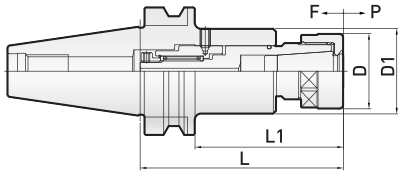
Experience shows that the synchronization
is not always achieved...

經驗顯示，機器的同步性並不能被保證...

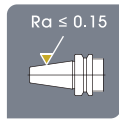


WSD SYNCHRO TAPPING CHUCK

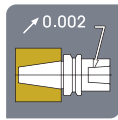
WSD 同步攻牙刀柄 (鋼性攻牙)



Taper tolerance
錐度公差



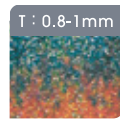
Surface roughness
表面粗度



Run out accuracy
內孔偏擺度



Surface hardness
表面硬度



Carbonized depth
滲碳深度

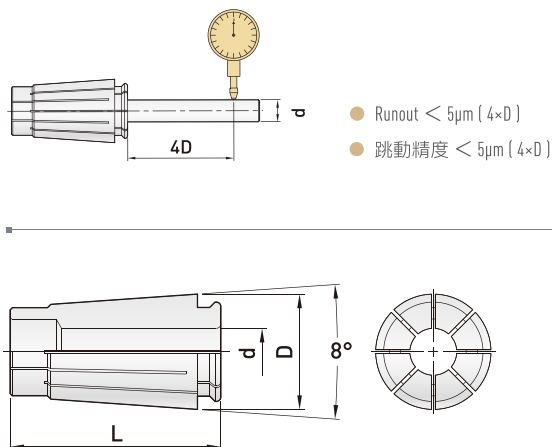
Order Code 訂購編號	Tap 絲攻範圍	F 壓縮量	P 伸長量	L	L1	Nut 螺帽	Spanner 扳手
BT30-WSD6-95	M1~M5	0.5	1.0	95	73	CN-SD6A	30194-917
WSD10-95	M3~M10	0.5	1.0	95	73	CN-SD10A	30194-925
WSD13-95	M6~M16	0.5	1.0	95	73	CN-SD13A	30194-932
BT40-WSD6-100	M1~M5	0.5	1.0	100	73	CN-SD6A	30194-917
WSD10-100	M3~M10	0.5	1.0	100	73	CN-SD10A	30194-925
WSD13-100	M6~M16	0.5	1.0	100	73	CN-SD13A	30194-932
BT50-WSD10-120	M3~M10	0.5	1.0	120	82	CN-SD10A	30194-925
WSD13-120	M6~M16	0.5	1.0	120	82	CN-SD13A	30194-932

- With the compression compensation at 0.5mm an accurate thread is maintained ; this is also maintained with the 1mm compensation with the chuck is in tension.
- Internal buffer spring allows compression compensation which reduces the torque by up to 1/3.
- By reducing the torque this increases the quantity and the accuracy of the tapped hole.
- The increase in alignment accuracy extends the life of the tap and improves thread quality.
- 同步攻牙刀柄，壓縮方向補償0.5mm/m，拉伸方向補償1mm/m給同步(鋼性)攻牙誤差進行補正。
- 壓縮方向補償可使攻牙負荷降低至普通同步攻牙負荷的1/3。
- 拉伸方向補償可使反轉時扭力大幅降低，絲攻不易斷裂。
- 高精度心軸結合，使間隙降至最小，提升攻牙的對心精度。



SD COLLET (D TYPE)

SD 筒夾 (D型)



SD6

Order Code 訂購編號	d	Range(d) 夾持範圍	L	D
SD6-2D	2	1.75~2.00	25	11
2.25D	2.25	2.00~2.25		
2.5D	2.5	2.25~2.50		
2.75D	2.75	2.50~2.75		
3D	3	2.75~3.00		
3.5D	3.5	3.00~3.50		
4D	4	3.50~4.00		
4.5D	4.5	4.00~4.50		
5D	5	4.50~5.00		
5.5D	5.5	5.00~5.50		
6D	6	5.50~6.00		

- Gripping range is 0.25mm for collets below 3mm. Gripping range is 0.5mm for collets above 3mm.
- Collets with 3 series, can grip drills, taps, reamers and end mills between 2mm-13mm.
- 3mm以下筒夾，每一個筒夾有0.25mm的夾持範圍；3mm以上筒夾，每一個筒夾有0.5mm的夾持範圍。
- 筒夾分為3大系列，可夾持2mm~13mm的鑽頭、絲攻、絞刀、銑刀。

SD10

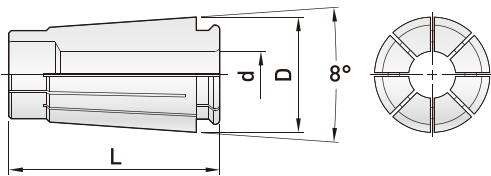
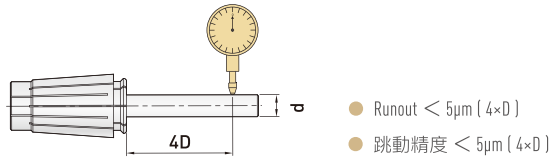
Order Code 訂購編號	d	Range(d) 夾持範圍	L	D
SD10-2D	2	1.75~2.00	30	16
2.25D	2.25	2.00~2.25		
2.5D	2.5	2.25~2.50		
2.75D	2.75	2.50~2.75		
3D	3	2.75~3.00		
3.5D	3.5	3.00~3.50		
4D	4	3.50~4.00		
4.5D	4.5	4.00~4.50		
5D	5	4.50~5.00		
5.5D	5.5	5.00~5.50		
6D	6	5.50~6.00		
6.5D	6.5	6.00~6.50		
7D	7	6.50~7.00		
7.5D	7.5	7.00~7.50		
8D	8	7.50~8.00		
8.5D	8.5	8.00~8.50		
9D	9	8.50~9.00		
9.5D	9.5	9.00~9.50		
10D	10	9.50~10.00		

SD13

Order Code 訂購編號	d	Range(d) 夾持範圍	L	D
SD13-3D	3	2.75~3.00	39	20
3.5D	3.5	3.00~3.50		
4D	4	3.50~4.00		
4.5D	4.5	4.00~4.50		
5D	5	4.50~5.00		
5.5D	5.5	5.00~5.50		
6D	6	5.50~6.00		
6.5D	6.5	6.00~6.50		
7D	7	6.50~7.00		
7.5D	7.5	7.00~7.50		
8D	8	7.50~8.00		
8.5D	8.5	8.00~8.50		
9D	9	8.50~9.00		
9.5D	9.5	9.00~9.50		
10D	10	9.50~10.00		
10.5D	10.5	10.00~10.50		
11D	11	10.50~11.00		
11.5D	11.5	11.00~11.50		
12D	12	11.50~12.00		
12.5D	12.5	12.00~12.50		
13D	13	12.50~13.00		

SD COLLET (E TYPE)

SD 筒夾 (E型)



- Gripping torque of SD-E collets is 20% more than SD-D Collets. Can reach high stability during milling.
- Special designed for end mill.

- SD-E筒夾比SD-D筒夾多20%的夾持力，在夾持銑刀加工時，更為安定。
- 立銑刀專用夾頭。

SD6

Order Code 訂購編號	d	(d) 持夾徑	L	D
SD6-3E	3	3	25	11
4E	4	4		
6E	6	6		
1/8E	3.175	3.175		

SD10

Order Code 訂購編號	d	(d) 持夾徑	L	D
SD10-3E	3	3	30	16
4E	4	4		
5E	5	5		
6E	6	6		
8E	8	8		
10E	10	10		
1/8E	3.175	3.175		

SD13

Order Code 訂購編號	d	(d) 持夾徑	L	D
SD13-3E	3	3	39	20
4E	4	4		
5E	5	5		
6E	6	6		
8E	8	8		
10E	10	10		
12E	12	12		
1/8E	3.175	3.175		

SD16

Order Code 訂購編號	d	(d) 持夾徑	L	D
SD16-4E	4	4	45	25
5E	5	5		
6E	6	6		
8E	8	8		
10E	10	10		
12E	12	12		
14E	14	14		
16E	16	16		

SD20

Order Code 訂購編號	d	(d) 持夾徑	L	D
SD20-6E	6	6	50	30
8E	8	8		
10E	10	10		
12E	12	12		
14E	14	14		
16E	16	16		
20E	20	20		

SD COLLET (F TYPE)

SD 筒夾 (F型)

- SD-F collet provide through-coolant capability.
- The collet combine with nut.
- SD-F筒夾具有中心出水的功能。
- 筒夾出貨時，內含螺帽。



F Type Collet / F型 筒夾



Fig 2 / 圖號 2



Fig 1 / 圖號 1

Order Code 訂購編號	Chuck Type 刀柄規格	(d) 持夾徑	Contains 內容		Fig 圖號
			Collet 筒夾	Nut 螺帽	
SAC10- 3F	SD10	3	SD10- 3F	CN-SD10A	1
4F		4	4F		
6F		6	6F		
8F		8	8F		
10F		10	10F		
SAM10- 3F	SD10	3	SD10- 3F	CN-SD10AM	2
4F		4	4F		
6F		6	6F		
8F		8	8F		
10F		10	10F		
SAC13- 3F	SD13	3	SD13- 3F	CN-SD13A	1
4F		4	4F		
5F		5	5F		
6F		6	6F		
8F		8	8F		
10F		10	10F		
12F	12	12F			
SAM13- 3F	SD13	3	SD13- 3F	CN-SD13AM	2
4F		4	4F		
5F		5	5F		
6F		6	6F		
8F		8	8F		
10F		10	10F		
12F	12	12F			
SAC16- 6F	SD16	6	SD16- 6F	CN-SD16A	1
8F		8	8F		
10F		10	10F		
12F		12	12F		
14F		14	14F		
16F		16	16F		
SAM16- 6F	SD16	6	SD16- 6F	CN-SD16AM	2
8F		8	8F		
10F		10	10F		
12F		12	12F		
14F		14	14F		
16F		16	16F		

SD NUT (AC TYPE)

SD 螺帽 (AC型)



Fig 1 / 圖號 1



Fig 2 / 圖號 2

Order Code 訂購編號	Fig 圖號	Outside Dia 外徑	Collet 筒夾規格
CN-SD6A	1	20	SD6
SD10A	1	29	SD10
SD13A	1	37	SD13
SD16A	1	41	SD16
SD20A	2	50	SD20

SD NUT (AM TYPE)

SD 螺帽 (AM型)



Order Code 訂購編號	Outside Dia 外徑	Collet 筒夾規格
CN-SD6AM	20	SD6
SD10AM	30	SD10
SD13AM	35	SD13
SD16AM	42	SD16

SD NUT (B TYPE)

SD 螺帽 (B型)



Order Code 訂購編號	Collet 筒夾規格
CN-SD20B	SD20

SPANNER

扳手



Fig 1 / 圖號 1



Fig 2 / 圖號 2

Order Code 訂購編號	Fig 圖號	Type 型式
30194-917	1	SP-SD6
925	1	SP-SD10
932	1	SP-SD13
936	1	SP-SD16
702	2	SP-SD20



Order Code 訂購編號	Type 型式	Nut 螺帽規格
30194-820	SP-SR20	SD6AM
30194-830	SP-SR30	SD10AM
30194-835	SP-SR35	SD13AM
30194-842	SP-SR42	SD16AM



Order Code 訂購編號
SP-SD20B