

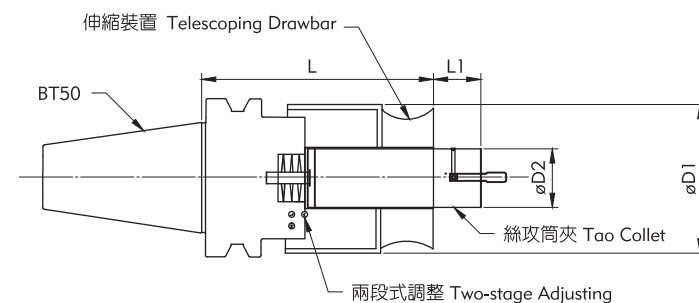


一體五用 效能增強

FEATURE 特性介紹

1. 快速更換鑽夾頭、套筒，操作自如、提升工作效率。
2. 本體構造為「兩段式扭力」超負荷自動跳脫安全結構設計。
3. 適合於廣泛的鑽孔、攻牙作業使用。

1. Quick peration to change drill chucks and tap collets to improve your working efficiencies.
2. Two-stage torque design and overload safety design.
3. Suitable for all drill and tapping machining.



Tapping Range 攻牙範圍			
TYPE 型號	M	U	P
BT50-DT33-2	M8~M36	W1/4~W1-3/8	PT1/8~PT1-1/8

m/m

Tapping Range 攻牙範圍				Telescoping 伸縮	Weight 重量
L	L1	ØD1	ØD2	W	
142	25	88	38	5	6.5KG

多款尺寸規格，
可更換便利式設計，一體
可夾多種規格絲攻快速更換規格，
操作自如獨特ER型設計，
可夾持3~20mm規格直結式堅固的結構，
提高耐用度

標準

新型

組合圖示
Combination chart

▶ ER Type Tap Collet 絲攻筒夾

Tapping Range 攻牙範圍			
TYPE 型號	M	U	P
DT33	M8~M36	W1/4~W3/8	PT1/8~PT1-1/8

▶ Tap Collet ER型絲攻筒夾

Tapping Range 攻牙範圍				夾持範圍
TYPE 型號	M	U	P	Ø
DT33-ER20	M10~M14	W3/8~W1/2	PT1/8	7~10.5
DT33-ER32	M16~M22	W5/8~W7/8	PT1/4~PT1/2	11~18

▶ Morse Taper Collet 斜柄套筒

RANGE 範圍				
DT33	MT1	MT2	MT3	MT4

▶ Drill Chuck ER型夾頭

TYPE 型號	Ø 夾持範圍
DT33-ER32-D	3~20mm

▶ Direct-combinig Auto Drill Chuck
直結式自動鑽夾頭

TYPE 型號	FEATURE 特性
新型 DT33-APU13	Capacity 0~13mm 夾持
Regular Drill Chuck 一般夾頭	Auto Drill Chuck 自動夾頭
標準 Heavy Duty 重型	Heavy Duty 重型

Drilling and Tapping Reference
鑽孔、攻牙參考列表

Metric Units 公制	Imperial Units 英制	US Units 美制	PT	Ø 直徑	Square Shank 四角柄
M6	W1/4	No.14 U1/4		Ø6.0	4.5
	W5/16	U5/16		Ø6.1	5.0
M7 8				Ø6.2	5.0
M9 10	W3/8	U3/8		Ø7.0	5.5
M11	W7/16	U7/16	P1/8	Ø8.0	6.0
				Ø8.5	6.5
M12	W1/2	U1/2		Ø9.0	7.0
				Ø9.5	7.0
M13				Ø10.5	8.0
M14 15	W9/16	U9/16		Ø11.0	9.0
			P1/4	Ø12.0	9.0
	W5/8	U5/8		Ø12.5	10.0
M16				Ø13.0	10.0
M17	W11/16			Ø14.0	11.0
M18	W3/4	U3/4	P3/8		



Taper Holder 攻牙器

FEATURE 特性介紹

1. 攻牙器的結構設計為「兩段式扭力」構造。
2. 各規格的攻牙作業，都適合使用。
3. 作業時快速裝卸，其提升工件產品的效率。

1. Two-stage torque design.
2. Suitable for all tapping specification.
3. Quick and easy operation to improve your working efficiencies.

Tapping Range 攻牙範圍			
TYPE 型號	M	U	P
DT33-MTA3	M8-M36	W1/4~W1-3/8	PT1/8~PT1
DT33-MTA4	M8-M36	W1/4~W1-3/8	PT1/8~PT1
DT33-MTA5	M8-M36	W1/4~W1-3/8	PT1/8~PT1

Metric Units 公制	Imperial Units 英制	US Units 美制	PT	Ø 直徑	Square Shank 四角柄
M20				Ø15.0	12.0
	W13/16			Ø16.0	12.0
M22	W7/8	U7/8		Ø17.0	13.0
			P1/2	Ø18.0	14.0
M24 25			P5/8	Ø19.0	15.0
M26 27	W1	U1		Ø20	15.0
M28				Ø21	17.0
	W1-1/8	U1-1/8		Ø22	17.0
M30			P3/4	Ø23	17.0
M32	W1-1/4	U1-1/4	P7/8	Ø24	19.0
M33				Ø25	19.0
M34 35	W1-3/8	U1-3/8	P1	Ø26	21.0
M36 38			P1-1/8	Ø28	21.0
M39 40	W1-1/2	U1-1/2		Ø30	23.0
M42	W1-5/8		P-1/4	Ø32	26.0