

M-01-ABT

鑽頭先端研磨(右旋) 標準~HSS(高速鋼)	可研磨直徑 標準 $\Phi 2\text{mm} \sim \Phi 13\text{mm}$ 選配 $\Phi 13.1\text{mm} \sim \Phi 18\text{mm}$
薄板鑽 標準~HSS(高速鋼) 可選配~SD(碳化鎢)	可研磨直徑 標準 $\Phi 3\text{mm} \sim \Phi 13\text{mm}$
鎢棒研磨 標準~SD(碳化鎢)	可研磨直徑 標準 $\Phi 2.4\text{mm}, \Phi 3.2\text{mm}$ 選配 $\Phi 1.6\text{mm}, \Phi 4\text{mm}, \Phi 5\text{mm}$

適用範圍

直柄式鑽頭/斜柄式鑽頭 *異型柄徑(銑刀柄)鑽頭 可選購特殊筒夾使用

- 右旋鑽頭先端角：鑽頭研磨 $118^\circ \sim 140^\circ$ 調整式
- 薄板鑽：定位鑽研磨 $90^\circ / 120^\circ$
- 鎢棒研磨：鎢棒尖端研磨 $15^\circ \sim 90^\circ$ 調整式
- 鎢棒研磨：鑽頭研磨 $160^\circ \sim 180^\circ$ 調整式

機械特點

- 1.更換砂輪,即可研磨薄板鑽與鎢棒複合功能
- 2.可調整中心靜點
- 3.操作簡易,學習快速,作業標準統一



一般鑽頭



中心鑽



90°NC 定位鑽



鎢棒



薄板鑽



應用範圍

鑽床/手動電鑽
NC銑床 NC車床
汽車鈹金業 機械板金 焊接鎢棒研磨



M-01-ABT

Drill Bit Tip Sharpened Standard~HSS	Cutting Tool Diameter	Standard $\Phi 2\text{mm} \sim \Phi 13\text{mm}$ Option $\Phi 13.1\text{mm} \sim \Phi 18\text{mm}$
Sheet Metal Drill Bit Standard~HSS Option~SD(Carbide)	Cutting Tool Diameter	Standard $\Phi 3\text{mm} \sim \Phi 13\text{mm}$
Tugsten Rod Sharpened Option~SD(Carbide)	Cutting Tool Diameter	Standard $\Phi 2.4\text{mm}, \Phi 3.2\text{mm}$ Option $\Phi 1.6\text{mm}, \Phi 4\text{mm}, \Phi 5\text{mm}$

Applied Field Straight Shank Drill Bit

- *Shaped Shank Drill Bit(End Mill Holder) Special Collet Available
- Right-Hand Drill Bit Tip : Point Angles Sharpened $118^\circ \sim 140^\circ$
NC Spotting Drill Bit Sharpened $90^\circ / 120^\circ$
- Sheet Metal Drill Bit : Point Angles Sharpened : $160^\circ \sim 180^\circ$
- Tugsten Rod Sharpened : Point Angles Sharpened $15^\circ \sim 90^\circ$

Mechanical Features

- 1.The sheet metal drilling bit can be sharpened with different diamond wheel.
- 2.Center Web Adjusted.
- 3.Easy Operation, Quick Learning, Unified Operating Standard.



Twist Drill



Center Drill



90°NC Spottind Drill



Tugsten Rod



Sheet Metal Drill



Applied Field

Drilling Machine /
Manual Drilling, NCMilling,
NC Lathe, Automobile Sheet Metal,
Machinery Sheet Metal, Tungsten Rod Sharpened for Welding

