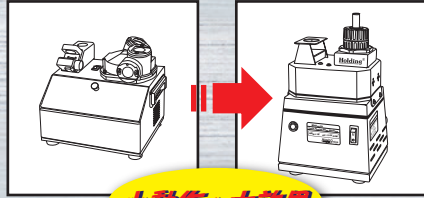
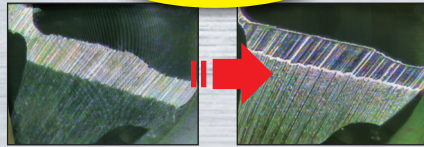


磁力 銑刀 鑽頭 磨邊拋光鈍化機

Magnetic tools Honing edge Machine



小動作、大效果



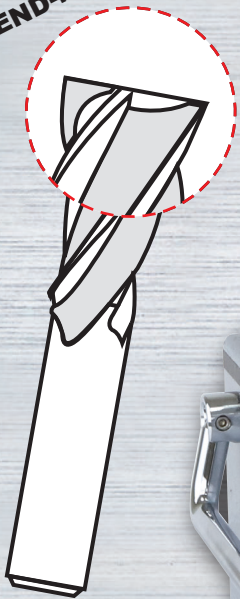
創造刀具 再次完美

Made Tools Perfect Again

ツールを再び完璧に



END-MILL

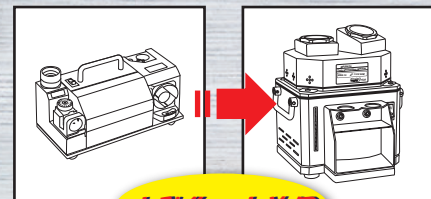


65% UP

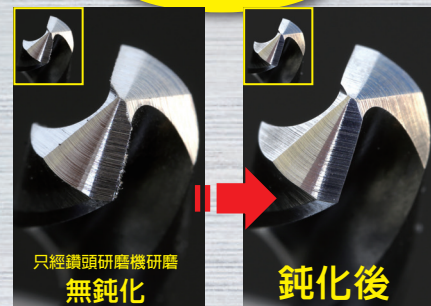
DRILL



HoningEdge



小動作、大效果



只經鑽頭研磨機研磨
無鈍化

鈍化後

HDH-13

品質

創新

專利

專利產品

台灣專利：I651159.M557169.M563321.M574092.D191012.M387729.M384084.M375579.M581028

大陸專利：ZL201721691400.7 美國、歐盟、日本，另八項專利 核準中

仿冒必究

創造刀具 再次完美

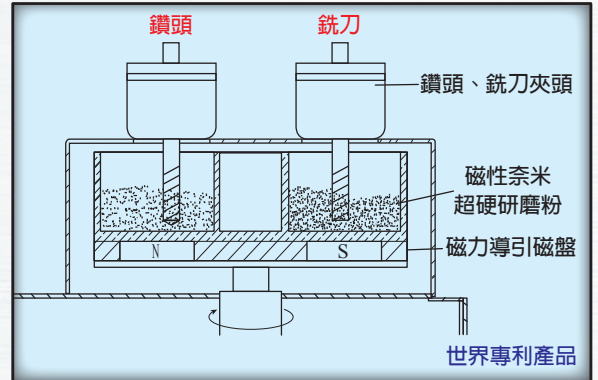
Made Tools Perfect Again

ツールを再び完璧に

《特點》

- ▶ 利用創新專利磁場力量，導引磁性奈米超硬研磨粉，產生快速旋轉運動，研磨銑刀與鑽頭之刀刃與表面，高效率達到磨邊，拋光，研磨鈍化之效果。
- ▶ 解決現行端銑刀研磨機產生之刀具刃口微型崩口及鋸口，清除毛邊尖角，使舊刀再度圓滑平整、鋒利又堅固耐用。
- ▶ 刀口的圓化，去除刀口毛邊達到一致的倒圓加工。
- ▶ 刃口變很光滑，增加刀具壽命，減少崩刀，提高工件表面光潔度及面粗度，提高加工品質。
- ▶ 增加刀具使用壽命達65%以上。

《原理》



《規格》

型式	HDH-13 (END MILL & DRILL)
研磨功能	銑刀、鑽頭皆適用
研磨範圍	φ0.3~φ13mm (φ0.3mm ~ φ3mm 加裝輔助夾持器)
使用溫度範圍	0°C ~ 55°C
電源電壓	單相AC110V/220V 50/60HZ 50W
機器尺寸	212 x 215 x 257 (H)mm
包裝尺寸	265 x 315 x 315 (H)mm
機器重量	6.5KG
標準配件	<ul style="list-style-type: none"> • φ13mm 夾頭 ×2PCS • 磁粉補充瓶 ×4瓶 • 六角板手4mm ×1PCS • 清理毛刷 ×1PCS • 操作說明書、保險絲
特別配件	輔助夾持器 φ0.3mm ~ φ3mm

《標準配件》

▶ φ13mm夾頭



▶ 磁粉補充瓶

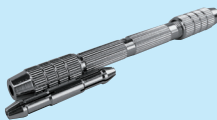


▶ 清理毛刷

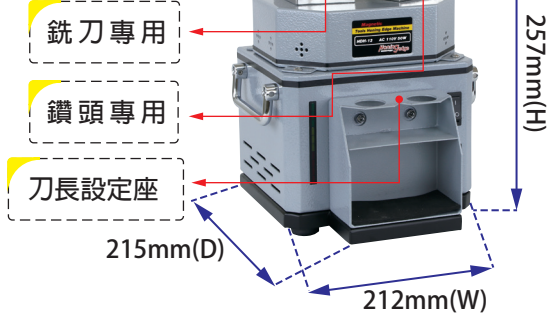


《特別配件》

▶ 輔助夾持器
φ0.3mm~φ3mm

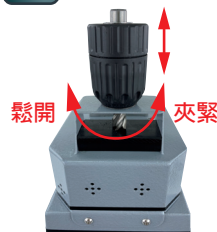


《機器尺寸》



《操作說明》

STEP 1 將銑刀裝入夾頭內 STEP 2 銑刀設定長度 STEP 3 夾頭裝入研磨座內



• 夾頭下壓
• 開始旋轉
• 完成研磨

《AGENCY》