

工作桌

結合工具櫃除了具有分類、保管、儲存等特性，它更可以搭配天鋼方孔掛板，做更多樣性之變化，除了可提高工作效率，節省空間，更可以美化工廠，提供一個更舒適的工作環境。
天鋼工作桌採組合式設計，變化彈性大，整體結構堅固、平均荷重可達 1,000~2,000kg 以上，有多種桌面：耐衝擊、耐磨、不銹鋼、原木等，可供各種行業選擇使用。
適合模具、鉗工、檢測、維修、組裝...等多種不同用途使用。

產品特性

- 組合式設計，拆裝與維護容易。
- 工作桌結構堅固，平均荷重 1000~2000Kg 以上。
- 工作桌附調整腳設計，可改善地面不平整所造成的晃動問題。

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

重量型工作桌 Unit of measurement : m/m

- 適合模具、鉗工、檢測、維修、組裝...等多種不同用途使用。
- 組合式設計，拆裝與維護容易。
- 工作桌結構堅固，平均荷重1000~2000Kg以上。
- 工作桌附調整腳設計，可改善地面不平整所造成的晃動問題。

- 桌板厚度50mm，有1500mm、1800mm、2100mm三種長度可供選擇，特殊尺寸可接受訂製。
- 桌腳預留電器插座孔，可依需要加裝電器插座(插座為選購配件)。
- 可加裝虎鉗，虎鉗為選購品安裝費用另計。



桌板長度 1500mm



Size : H800 x W1500 x D750
WA-57 (耐衝擊)
WA-57F(耐 磨)
WA-57S(不銹鋼)



Size : H800 x W1500 x D750
WAL-5203 (耐衝擊)
WAL-5203F(耐 磨)
WAL-5203S(不銹鋼)

桌板長度 1800mm



Size : H800 x W1800 x D750
WA-67 (耐衝擊)
WA-67F(耐 磨)
WA-67S(不銹鋼)



Size : H800 x W1800 x D750
WAL-6203 (耐衝擊)
WAL-6203F(耐 磨)
WAL-6203S(不銹鋼)

桌板長度 2100mm



Size : H800 x W2100 x D750
WA-77 (耐衝擊)
WA-77F(耐 磨)
WA-77S(不銹鋼)

桌板選購說明

Example :

W A - 5 7 F

└───┬───┘

└───┬───┘

工作桌型號

- 桌板材質
- F 表耐磨桌板
- S 表不銹鋼桌板
- W 表原木桌板(訂單生產)
- A 表模具平台(訂單生產)
- 表耐衝擊桌板

*工作桌組裝費每台\$300元，虎鉗另議，如須代購孔，每孔加收\$300元

工作桌 Work Bench

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

TANKO

桌板種類與特性 Worktops & features Unit of measurement : m/m

桌板種類 Worktop kinds	桌板標準規格 Worktop standard size	桌板材質與特性 Worktop material & features
耐衝擊桌板 Crack-resistant worktop 	1500W x 750D x 50T mm 1800W x 750D x 50T mm 2100W x 750D x 50T mm	桌板使用高壓成型纖維板，表面黏貼綠色軟性壓紋特殊合成膠皮，桌板四邊並以PVC長型膠條封邊，以保護桌邊不易受損。 特性：耐衝擊、耐酸、耐鹼、吸振、美觀，適合一般工廠鉗工作業、機具維修、生產線包裝與保養廠作業及其他用途使用。 Made from fiber board, covered with special plastic in worktop and all around supplied with plastic strip. Features : crack-resistant, oil-resistant acid-resistant. Alkaline-resistant.
耐磨桌板(F) Abrasion-resistant worktop 	1500W x 750D x 50T mm 1800W x 750D x 50T mm 2100W x 750D x 50T mm	桌板使用高壓成型纖維板，表面黏貼灰色皮紋面熱固性樹脂高壓板，桌板四邊並以PVC長型膠條封邊，以保護桌邊不易受損。 特性：耐磨、耐高溫、耐酸、耐鹼，適合一般工廠電子廠、研究所、實驗室、醫院、學校作業、儀器存放、檢測、維修等用途。 Made from fiber board. Covered with high pressure decorative laminates in worktop, and all around edges supplied with plastic strip. Features : alkaline-resistant, acid-resistant. Abrasion-resistant, heat-resistant.
原木桌板(W) Beechwood worktop 	1500W x 750D x 50T mm 1800W x 750D x 50T mm	桌板使用樺木與防水膠經加壓製造而成。 特性：表面光滑平整，美觀不易變形，耐油、耐熱、耐酸、耐鹼，適合一般工廠作業與精密模具維修、儀器置放與檢測等用途。 Made with layers laminated and cross-glued beechwood and impregnated with linseed oil. Features : heat-resistant, oil-resistant acid-resistant alkaline-resistant, tension and distortion proof.
不銹鋼桌板(S) Stainless steel worktop 	1500W x 750D x 50T mm 1800W x 750D x 50T mm 2100W x 750D x 50T mm	桌板使用高壓成型纖維板，表面包1.2mm砂面不銹鋼板，以達美觀耐用。 特性：耐高溫、耐磨損、耐油、耐酸鹼腐蝕，使用壽命長，為多功能桌板，適合一般工廠、學校實驗室、食品業、醫藥業、研究室、電子廠無塵室使用。 Made from fiber board, covered with 1.2mm stainless steel in worktop and all around edges. Features : heat-resistant, abrasion-resistant, oil-resistant acid-resistant. Alkaline-resistant
模具平台(A) Worktop for MOLD&DIE 	1500W x 750D x 48T mm 1800W x 750D x 48T mm	桌板使用36m/m合板，上鎖12m/m鐵板，以達堅固耐用。 特性：耐高溫、耐衝擊、耐磨損、耐油，易清理，維護容易，結構堅固，使用壽命長，適合重型工業、模具工廠、大型機具、模具維修保養、組裝等使用。 Made with 36mm mulity-layer cross-glued beech plywood and lay down 12mm thick steel plate in top. Features : heat-resistant crack-resistant oil-resistant abrasion-resistant.

桌板選購說明 Worktop order expression

Example :

W A - 5 7 F

● 桌板材質 Worktop material

F 表耐磨桌板 Abrasion-resistant worktop

S 表不銹鋼桌板 Stainless steel worktop

W 表原木桌板(訂單生產) Beech wood worktop

A 表模具平台(訂單生產) Worktop for MOLD&DIE

■ 表耐衝擊桌板 Crack-resistant worktop

● 工作桌型號 Workbench type NO.