



高速粉碎機 TCS-M304-SS

(內部構造德國設計)

輪機轉刀

(特殊風扇形設計)

(刀嘴特殊料耐磨不鏽鋼製造)



磨板網圈

(不鏽鋼材質製造)



功 能

食品(糖、鹽、米、胡椒、花粉、麥胚芽、薏仁等…)、生技、
化工、藥品、化妝品等…

- * 粗糖可以粉碎成極高細度糖粉，製成細沙糖則須更改配備。
- * 鹽：需先以火炒熟冷卻後再粉碎。

特 點 (夾層水循環降溫 粉碎室可用水沖洗)

- * 機台與原料接觸部分材質：耐酸級不鏽鋼 SUS304。
- * 超高速運轉: 7000 轉/分 (RPM) (60HZ)。
- * 高產能: 200 ~ 600 公斤/小時 (此產能數據是以砂糖為例)。
- * 高細度: 100 ~ 180 MESH (最終細度取決於原料的性質)。
- * 磨板網圈：為不鏽鋼 SUS316 材質製造。刀嘴特殊耐磨製造
- * 輪機轉刀：為不鏽鋼 SUS316 材質製造。刀嘴特殊耐磨製造
有特殊風輪形設計，可產生強力風速，能促進粉碎。
特殊氣流循環機構，結合粉碎室內部回風口循環構造。
能冷卻粉碎室。使粉碎物不產生高熱，可降溫。藉此避免輸出粉末變質。
- * 粉碎機構為空氣循環降溫設計，容易散熱。
- * 具有良好風扇冷卻主軸裝置，確保粉碎品質。
- * 有定量進料裝置，配合進料桶的特殊設計，有效減少粉末架橋。
- * 配有強力磁鐵裝置，吸除原料中的鐵粒。
- * 機身為夾層設計，可接水循環降溫機構。
- * 有緊急暫停運作的安全門裝置。
- * 無塵運轉、容易拆卸、粉碎室可用水清洗操作。
- * 不鏽鋼網片孔徑尺寸(SUS304)可選購：
0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8, 1.0, 1.2, 1.5, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- * 經久耐用，低故障率。

* 選購品:

變頻器: 可調整主軸轉速 3000 ~ 8000 轉/分 (RPM) (60HZ)。



高速粉碎機 TCS-M304-SS

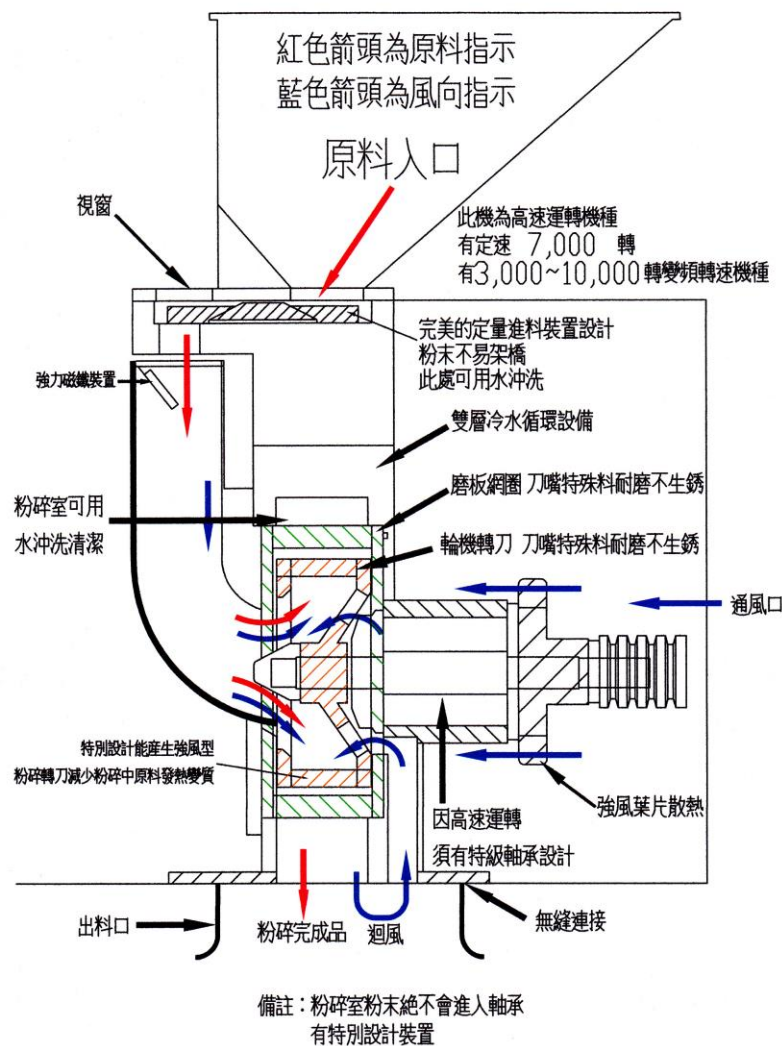
(內部構造德國設計)

產品規格

型號	TCS-M304-SS	
主軸轉速	7000 rpm/min	
生產量	200 ~ 600 kg/hour	
動力	5HP , 1/4HP	
機械尺寸 (L×W×H)	950×850×1650 mm	
裝箱尺寸 (L×W×H)	1100×900×1900 mm	
機械重量	350 kg	

註：1. 選購品：可選購變頻器調整主軸轉速 3000 ~ 8000 轉/分 (RPM) (60HZ)。

2.最終產量取決原料性質與原料顆粒大小。以上數據僅供參考，製造商可視需要更改設計和規格。



特殊氣流循環機構圖

可強風循環、原料降溫、無塵運轉構造圖