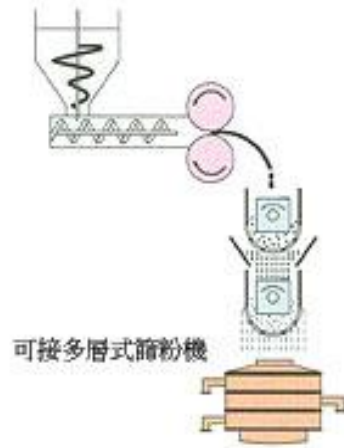




乾式造粒機

TCS-DG70-SS



可接多層式篩粉機

流程圖

造粒說明

- 乾式造粒過程不需加液體也不需乾燥。
- 乾式造粒可把一些密度低、重量輕、流動性差等之原料，變成密度高、比重加大、流動性好之原料成品，並且可直接打錠。

功能

- 適用於需乾式壓縮、造粒、整粒的原料上。
- 使用在食品、中西醫藥、化學等生物科技原料。

特點

- 顆粒成品適用於直打藥片、充填膠囊中。
- 適合各種乾式造粒，可以得到比重高、流動性與穩定性佳的顆粒。
- 採用先進螺桿進料機構，增加進料平穩。
- 液壓控制之垂直碾壓設計，確保產品硬度一致。
- 具兩段式新式整粒機設備，可變換網圈，來調整粉末顆粒大小。
- 滾輪具冷卻系統，適用於對熱敏感原料。
- 進料斗設計有油壓升降裝置。
- 不銹鋼機台，容易清潔保養。

規格

型 號	TCS-DG70-SS
生 產 量	40~80 kg/hour
動 力	3HP
機 械 尺 寸 (Lx Wx H) m/m	1250x850x1700 m/m
包 裝 尺 寸 (Lx Wx H) m/m	1500x950x1900 m/m
重 量 KG	700 KG

註：產量需由粉末性質與粉末顆粒均勻程度決定。

以上數據僅供參考，製造商可視需要更改規格。