

tme 原傳實業

水箱切屑清理機

環保 效率 新觀念

Chip & Sediment Cleaner

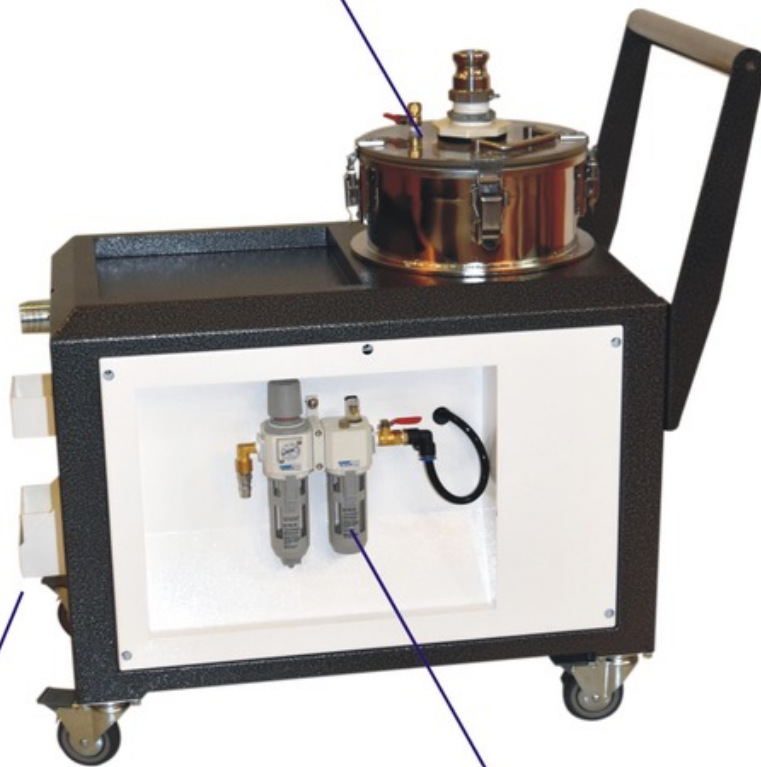


CSC-8

規 格	過 濾 桶 容 積	最 大 處 理 流 量	空 壓 壓 力	最 大 耗 氣 量	標 準 不 鏽 鋼 濾 網 精 度	體 積 尺 寸	淨 重
CSC-8	8L	3.6GPM/min	0.5MPa	0.6m ³ /min	1.0mm	842X400X810	56kg

無耗材

- 專利技術的特殊脫水乾燥方式，可使過濾後切屑達到簡易的乾燥
- 專利設計的可更換之雙過濾方式



免插電

- 不使用電力以空壓驅動，比一般工業吸塵機安全，亦不因液體飛濺導致短路觸電。(使用壓力4~6kg/cm²)

- 精緻的機體設計，產品移動方便不佔空間；吸排水管、上蓋好收放。

收集效果



鋁屑



鐵屑



工程塑膠



鑄鐵粉



石墨



研磨粉-1



研磨粉-2

研磨機可達成效果(註：部分條件下需搭配專用濾網)

特點

1. 可輕鬆對應油性及水性切削液
2. 加工機不需停機即可簡單的回收切屑・底泥
3. 不只可對應磁性的金屬切屑，連鋁粉及細微的底泥等非磁性的金屬顆粒都可對應
4. 專利技術的可更換之雙過濾方式，標準濾網為不鏽鋼材質，可重複使用降低更換濾網成本，另外為了對應更難處理，漂浮在水面或底部的底泥，可另選購多種高精度濾網，（最高濾網可對應至5um）

導入後的改善

1. 延長切削液的使用壽命並減少切削液油的費用
2. 切削液的更換作業，定期打掃的作業時間縮短及機械停機，人員作業費用的減少
3. 減少刀具及砥石的磨耗及工件的外觀品質不良率

CSC-8導入前成本試算表

(以全廠每回清掃全部設備試算)

人事成本	一次清掃時間 小時/台	X	員工時薪 元/小時	=	每小時生產金額 A 元/台
停機成本 產能損失	一次清掃時間 小時/台	X	每小時生產金額 元/小時	=	B 元/台
全場清掃 設備合計	(A + B)		X	台	= 元

這些還不包含：

液體壽命延長、污水槽清洗之停機與人事費用、液體不乾淨造成的機台維修與產品不良，..等諸多成本。
環保節能減碳、產品品質提升，..等企業形象的提升。



空氣乾燥機



油水分離機



原傳實業指定經銷商

寰磊科技實業有限公司
F & H Technology Co., Ltd

地址：桃園市桃園區安東街19號4樓之1
Rm1, 4F, No.19, Andong St., Taoyuan Dist,
Taoyuan City, Taiwan

TEL : +886-3-333-4493 FAX : +886-3-339-3837

E-mail : fhtech2928@gmail.com

區域經銷

北、中區	明錫實業	TEL:02-2681-0127	FAX:02-8687-5756	H/P:0932-223-671
南區	鈺洲企業	TEL:07-557-5974	FAX:07-556-0102	H/P:0933-307-798
外銷	寰磊科技	TEL:03-333-4493	FAX:03-339-3837	H/P:0933-955-910