

KCP10 型胶囊抛光机



特点

- 密封防尘卡箍连接
- 无噪声操作 (小于 68 dB)
- 速度无级可调
- 通过无损输送实现最佳胶囊清洁
- 紧凑型设计, 占地面积最小
- 模块化构造 (400mm)
- 组装和拆卸极为简便, 且无需使用工具
- 易于清洁

KCP10 型胶囊抛光机

- 输送高度从 800 到 2000 mm
- 输送胶囊规格编号 4 - 00

设计

- 根据 GMP 规范设计
- 向上输送胶囊
- 出口与辅助设备连接, 如: 金检机、空胶囊分拣机、分流器、滑道等
- 出口可以 360 度旋转正对入口。使得胶囊抛光机能毫无困难地与胶囊填充机出口对齐。

除尘和抛光

- 螺旋形旋转刷专为胶囊应用而设计, 轻微抛光并移除多余的粉尘
- 带孔的气缸壁可以最佳地抽吸残留粉尘

特性数据

- 驱动器与产品密封隔离
- 最小的外壳振动
- 清洁时, 只需一个人且无需任何工具就可方便地将胶囊抛光机拆卸下来
- 维护简单
- Atex 认证 II 2D/- Db 200 °C

Krämer
www.kraemerag.com



选装件:
产品分流器 KV2010



速度无级调节



选装件:
空胶囊分拣设备

胶囊抛光机型号	KCP10 -	800	1200	1600	2000
尺寸					
重量	kg	55	60	65	70
出口高度	mm	1295	1695	2095	2495
入口高度	mm			503	
输送高度	mm	793	1193	1593	1993
胶囊入口直径	TC			2"	
胶囊出口直径	TC				3.5"
技术数据					
电源	110 V, 50 / 60 Hz - 230 V, 50 / 60 Hz				
最大电流	A	2			
抽气 (pu = 10 - 20 mbar)	m ³ /h	100 - 250			
1 米远处的噪音	dB(A)	< 68			
驱动装置保护等级		IP54			
旋转刷材料		FDA 批准的聚酰胺 (尼龙)			
输送能力 (所有输送高度)					
胶囊编号 4		胶囊 / 每小时	300'000		
胶囊编号 3		胶囊 / 每小时	300'000		
胶囊编号 2		胶囊 / 每小时	300'000		
胶囊编号 1		胶囊 / 每小时	300'000		
胶囊编号 0		胶囊 / 每小时	250'000		
胶囊编号 00		胶囊 / 每小时	250'000		