

## 分散釜

### 1. 分散釜——套轴分散釜 高速分散釜 多功能分散釜

#### 产品介绍:

分散釜集低速强力搅拌和高速分散多功能于一体,对中高粘度及触变性物料具有很好的适应性。搅拌、分散可同时进行,能获得理想效果。

#### 使用范围:

乳胶漆行业被广泛应用,适用于各种物料的搅拌、溶解分散和调色。

#### 良好的适应性:

适应性强,是理想的搅拌,分散等多功能设备。

#### 多功能分散釜技术参数:

规格	FS-2	FS-3	FS-5	FS-6	FS-8	FS-10	FS-12
容积	2	3	5	6	8	10	12
搅拌功率	5.5	5.5	7.5	7.5	11	15	18.5
搅拌转速	50	50	50	50	41	41	41
搅拌器直径	1300	1500	1700	1700	1900	2100	2300
分散转速	960/1450	960/1450	960/1450	960/1450	960/1450	960/1450	750/1450
分散功率	13/16	13/16	22/28	22/28	26/34	26/34	30/42
分散轴数量	2	2	2	2	2	2	2

#### 高速分散釜技术参数:

规格	500L	1000L	2000L	3000L	4000L	5000L	6000L
电机功率	11	12	45	55	75	90	110
容积	500L	1000L	2000L	3000L	4000L	5000L	6000L
转速	0-1400	0-1400	0-1400	0-960	0-960	0-960	0-960
分散盘尺寸	200	250	350	350	450	450	600
分散盘数量	1	1	1	2	2	2	3

#### 套轴分散釜技术参数:

规格	功率		转速		容积
	高速轴	低速轴	高速	低速	
JZ-500	15	4	1450	60	500
JZ-1000	22	5.5	1450	30	1000
JZ-2000	45	7.5	1450	30	2000
JZ-3000	75	11	960	30	3000
JZ-5000	90	15	960	30	5000

智能工厂, 金宗制造——金宗助力企业改善生产运营效率!