



designed for scientists



T 65 basic ULTRA-TURRAX®

/// 参数列表

大功率分散机，处理量为 2 - 50 l (H₂O)，适用于中试车间。固定转速为 7,200 rpm 确保用户即使使用小直径转子也能够以高线速度作业。三种定-转子组合以适应不同的应用。即使粘度改变时也能保证转速恒定，有效保证了操作的可重复性。

- 电子过载保护
- 电源线和插头非随机配件，如有需要，请单独订购
- 分散刀具采用插入式连接方式，拆卸方便
- 不锈钢分散刀具可用于真空或压力环境



designed for scientists

技术参数

电机输入功率 [W]	1800
电机输出功率 [W]	1500
容量(H ₂ O) [l]	2 - 50
最大粘度 [mPas]	5000
最大转速 [rpm]	7200
噪音(无分散头) [dB(A)]	75
工序类型	分批处理
外形尺寸 [mm]	185 x 450 x 400
重量 [kg]	26
允许环境温度 [°C]	5 - 40
允许相对湿度 [%]	80
DIN EN 60529 保护方式	IP 54
电压 [V]	3 x 400 / 3 x 230
频率 [Hz]	50
仪器输入功率 [W]	2200