



UCD – 超声波清洗机

深度清洁

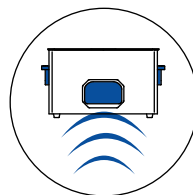
清除难以触及区域内的顽固残留物，
确保刀柄精度和持续稳定的加工质量。

高效性

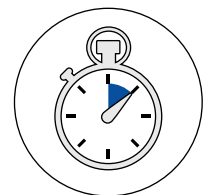
可同时清洗多个刀柄，节省时间，
减少停机，提高生产效率。

多功能性

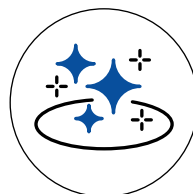
设备拥有22升容量，温度与频率可调，
可根据不同材质与污垢程度，进行高效清洗。



强力超声波节省时间



加液、设定时间、
启动 – 就这么简单！



彻底去除油污、
润滑脂、烟尘和抛光残留物

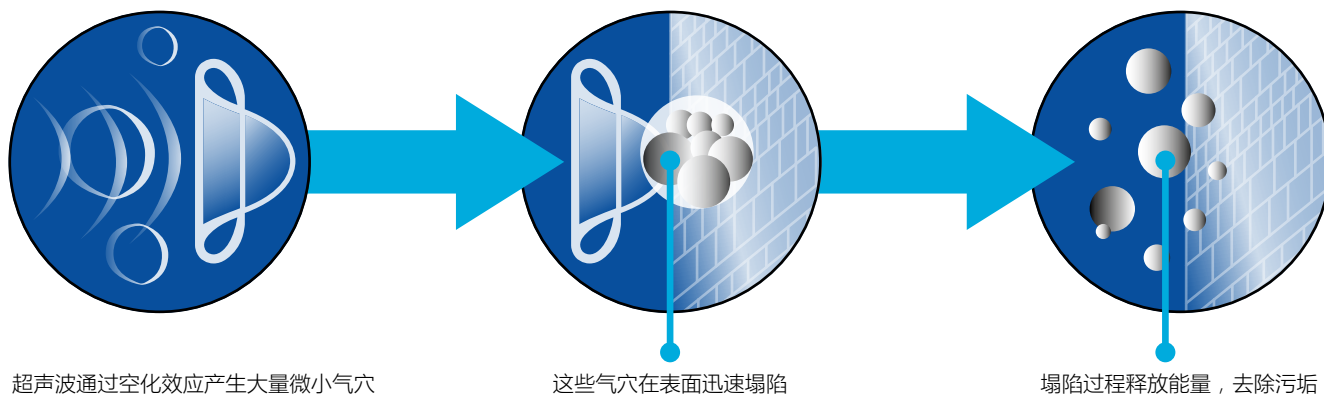


通过触摸屏简单直观地操作

超声波清洗原理

超声波清洗是利用高频声波在液体中产生微小气泡。这些气泡在压力变化下迅速崩裂，释放出微小冲击波，从而将油污、润滑脂或金属屑等污染物从工件表面剥离。由于整个过程无需机械摩擦，即使是敏感零件也能得到温和而彻底的清洁。

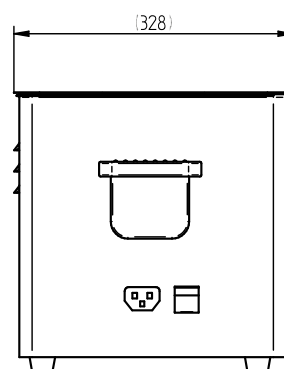
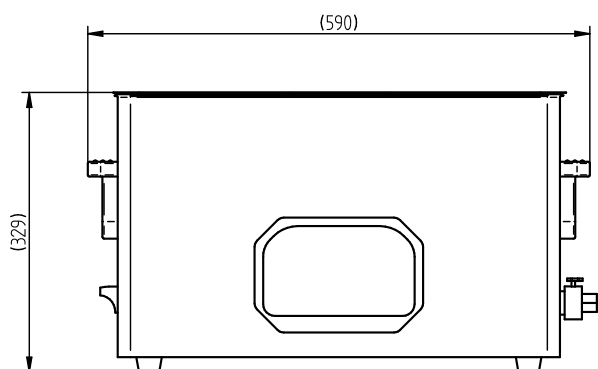
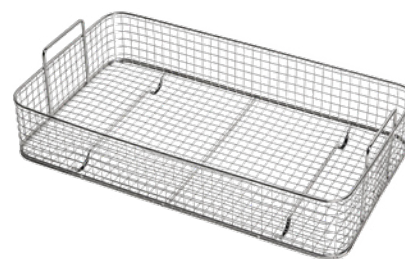
在制造行业中，该技术主要用于精密部件的清洁，能够可靠地去除生产残留物，并在难以触及的区域实现均匀清洗。通过自动化清洗流程并减少化学清洁剂的使用，超声波清洗也有助于提升效率，实现更加环保的生产过程。



型号	产品编号	容量	V/Hz	外部尺寸 [mm]		
				W	D	H
超声波清洗机						
UCD 22 E	7825.22000	22升	230V / 50Hz	590	328	329
UCD 22 A/J	7825.22100	22升	100-120V / 50-60Hz	590	328	329

产品包含：设备、盖子、清洗篮、电源线

型号	产品编号	内部尺寸 [mm]		
		W	D	H
超声波清洗机-配件				
B-UCD 22	7825.22999	450	250	80



UCD 22 - 超声波清洗机 22 升

REGO-FIX 中国

瑞格费克斯精密工具（上海）有限公司，上海市闵行区江月路1388号1幢3号楼363室
(021) 62217628 / 62217623 / 62216913, 售后400-966-8589, sales@rego-fix.cn