

## 双面给油机



### 标准配置:

- 双面给油机;
- 安装支架

### 选购配置:

- 油壶;

### 产品特性

- 1、适用于材料双面能均匀涂抹，可大幅提升冲压模具寿命。
- 2、机体结构采用铝合金，经阳极表面处理可达到美观耐用，搭配简易固定座，轻巧、美观、安装容易、易调整，适合各种机体安装。
- 3、特殊微调式油量设计，可控制油量大小及定点加强给油，使用上更能增加工作的方便性，同时达到节省油料目的。
- 4、本机采用日本进口高密度羊毛耗材质，耐磨性强，含油性佳，比一般橡胶轮或海棉体材质，寿命更长，采用片式设计，维修简便。
- 5、油桶内装有过滤网，能将润滑油清洁后循环利用。

### 技术参数表

型 号	最大材料宽度 mm	材料厚度 mm	适合安装机型
CT-65	65	0.10~6.0	RF-105NS
CT-80	80	0.10~6.0	RF-105NS
CT-100	100	0.10~6.0	RF-1310NS
CT-150	150	0.10~6.0	RF-1510NS
CT-200	200	0.10~6.0	RF-2015NS
CT250	250	0.10~6.0	RF-3010NS
CT-300	300	0.10~6.0	RF-3020NS
CT-350	350	0.10~6.0	RF-3020NS
CT-400	400	0.10~6.0	NCF-400
CT-450	450	0.10~6.0	NCF-500
CT-500	500	0.10~6.0	NCF-500
CT-550	550	0.10~6.0	NCF-600
CT600	600	0.10~6.0	NCF-600
CT-700	700	0.10~6.0	NCF-700
CT-800	800	0.10~6.0	NCF-800
CT-900	900	0.10~6.0	NCF-900
CT-1000	1000	0.10~6.0	NCF-1000