



## WPO 14-25 E

### 磨料抛光机

功率极强的磨料抛光机，适用于对不锈钢表面进行冷加工。

产品编号: 7 221 49 00 23 0

### 详细内容

- + 配备机械式齿轮减速装置和 FEIN 高功率电机，在低转速时功率也很强劲。
- + 可无级调节转速，适用于对不锈钢进行打磨、拉丝、刷磨和抛光。
- + 应用范围广，可作为磨光机、抛光机和拉丝机使用。
- + 完美的人性化设计。
- + 主轴锁定。
- + 左、右手操作。
- + 断电重启保护开关。
- + 软启动。
- + H 07 工业电缆。
- + 防尘球轴承。
- + 可自行切断的碳刷。
- + 配件供应方案齐全。

### 送货

- + 1 x 防震手柄

### 产品特点

- + 软启动
- + FEIN 高功率电机
- + 断电重启保护
- + 主轴锁定

### 应用

抛光

++

粗磨

++

精细打磨

++

干磨

++

微型打磨

++

+ 适合

++ 非常适合

## 规格

### 一般规格

额定消耗功率	1 200 W
输出功率	750 W
磨盘直径	230 mm
空转转速	900 - 2 500 min <sup>-1</sup>
抛光碟直径	230 mm
主轴螺纹	M 14
电线长度 (带插头)	4 m
根据 EPTA 的重量	2,50 kg
根据 EPTA 的重量	2,50 kg

### 振动值 / 噪音值

声压级 LpA 测量值的测量误差 KpA	84 dB 3 dB
声功率级 LWA 测量值的测量误差 KWA	95 dB 3 dB
声音峰值 LpCpeak 测量值的测量误差 KpCpeak	100 dB 3 dB
震动值 1 $\alpha_{hv}$ 3 路 震动值 2 $\alpha_{h,SG}$ 3 路	$\alpha_{h,P}$ 3,5 m/s <sup>2</sup> $\alpha_{h,SG}$ 2,5 m/s <sup>2</sup>
测量值的测量误差 K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

## 应用图片

