

CG 15-125 BLP

紧凑型角磨机（直径125mm）

防尘、功率强劲、低维护需求且耐用的紧凑型角磨机，配有紧急关停开关和无刷 FEIN PowerDrive 电机，可在恶劣的工作环境中高效地执行打磨、切割和去毛刺作业。

产品编号: 7 222 76 60 30 0



详细内容

- + 配备无刷 FEIN PowerDrive 电机和完全封闭的电机箱以及单独安装的电机电子设备，经久耐用。
- + 电机具备超高强度的防护，可免受腐蚀性陶瓷和矿物粉尘的影响，从而缩短停机时间、降低维护成本。
- + 配置有全面的用户防护功能，包括软起动、防止重新启动、堵转监控、电子过载保护、转速预选、回弹监控、防振手柄和制动器。
- + 配备理想的冷却和温度监控装置。
- + 配有用于钢扣的孔，可在高空作业时固定角磨机，防止其坠落。
- + 重量仅 2.2 kg，输出功率为 1 050 W，重量-性能比出色。
- + 供货范围包括速紧螺母，可在几秒钟内更换磨料，无需工具。
- + 把手尺寸小、结构紧凑、重量轻且平衡性出色，作业时极为省力。
- + H07 工业电缆，长 4m。

送货

- + 1 x 护罩
- + 1 x 防震手柄
- + 1 个切割作业用防护盖板
- + 1 x 无工具快速夹紧螺母
- + 1 x 扳手

产品特点

- + 电子刹停系统
- + 断电重启保护
- + 马达过载保护装置
- + 安全开关
- + 软起动
- + 堵转监测
- + 电子转速预选
- + 反冲控制

应用

粗加工

去毛刺

++

+

++

切割

刷磨

++

+ 适合
++ 非常适合

规格

一般规格

额定消耗功率

1 500 W

输出功率

1 050 W

空转转速

3 800 - 9 000 min⁻¹

砂轮片直径

125 mm

弹性 磨盘直径

125 mm

法兰

M 14

电线长度 (带插头)

4 m

根据 EPTA 的重量

2,20 kg

振动值 / 噪音值

声压级 LpA
测量值的测量误差 KpA

86 dB
3 dB

声功率级 LWA
测量值的测量误差 KW

97 dB
3 dB

声音峰值 LpCpeak
测量值的测量误差 KpCpeak

102 dB
3 dB

震动值 1 αhv 3 路
震动值 2 αhv 3 路

5,1 m/s²
1,7 m/s²

测量值的测量误差 Kα

1,5 m/s²

应用图片

