



KBC 36 MAGFORCE

36 mm 以下的紧凑型磁力钻

极为小巧轻便的一挡紧凑型磁力钻，适用于在车间内和施工现场狭窄的工作环境中作业。

产品编号: 7 273 23 62 30 0

详细内容

- + 极为小巧，可在狭窄或难以接近的作业地点轻松作业，得益于其 169 mm 的结构高度、290 mm 的长度和 8.5 kg 的重量，也可进行直立或者仰头作业。
- + 极其抗磨耐用的机械设计，具备无缝套筒进给功能，可在工业和手工业高强度应用中得到精准的钻孔效果。
- + 功率非常强劲的免维护型无刷 1,200 W 高性能电机，转速稳定性佳，可实现连续高速的作业进度，可正转/反转，配备电子调速器，适用于各种钻孔应用，如空心钻孔、麻花钻孔、攻丝和扩孔。
- + 传动装置台较高，便于清楚地观察钻孔位置。
- + 电钻主轴下方的安装空间较大，游距为 46 mm。
- + 通过棘轮可让操作更省空间，可在两侧进行操作。
- + 驱动轴结合了 1/2 英寸方头和 8 mm 内六角头。
- + 操作界面设计直观明了、不易混淆。
- + 方便的磁座吸力显示器有助于安全放置机器。
- + 当机器打滑或倾斜时，磁座倾斜感应器会停止马达。
- + 集成有手柄。
- + “转速记忆”功能。
- + 机器上直接开有 5 mm 的内六角扳手槽。
- + 通过手泵进行内部冷却润滑。
- + 人身保护开关。
- + 装备精良，适合各种应用。与 L-BOXX 系统一起移动工作。

送货

- + 1 个 1/2 英寸棘轮
- + 1 台冷却泵
- + 1 x 屑料清洁钩
- + 1 x 保护罩
- + 1 把 5 mm 内六角扳手
- + 1 个塑料手提箱 (L-BOXX 238)
- + 1 根 1/2 英寸套筒扳手加长杆
- + 1 x 固定带
- + 1 根 82 mm 中心针
- + 1 x 附加手柄
- + 1 个内六角扳手，带 T 型把手，5 mm

产品特点

- + 磁座吸力显示器
- + 可变的转速调节
- + 自动转速调节器
- + 正反转开关
- + 记忆功能
- + 磁座倾斜感应器

应用

空心钻头钻孔（金属），最大直径 35 mm



攻丝





高空作业

++

安装使用

++

+ 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

680 W

负荷转速

130 - 610 min⁻¹

空转转速

130 - 660 min⁻¹

空心钻头最大直径

36 mm

HSS 空心钻头最大直径

36 mm

空心钻最大钻孔深度

35 mm

麻花钻，最大直径

16 mm

攻丝

M 12

镗孔最大直径

32 mm

空心钻固定夹头

3/4" Weldon

角边距

40 mm

机器高度

169 mm

行程

46 mm

角边距

40 mm

机器高度

169 mm

振动值 / 噪音值

声压级 LpA

95,3 dB

测量值的测量误差 KpA

5 dB

声功率级 LWA

103,3 dB

测量值的测量误差 KWA

5 dB

声音峰值 LpCpeak

106,3 dB

测量值的测量误差 KpCpeak

5 dB

震动值 1 αhv 3 路

ah,D = <2,5 m/s²

测量值的测量误差 Kα

1,5 m/s²

磁座吸力

10 000 N

电线长度 (带插头)

3 m

根据 EPTA 的重量

8,50 kg

应用图片

