

KBU 35 PQ

35 mm 以下的通用型磁力钻

小体积大冲程的一挡通用型磁力钻，配有正转/反转开关和永磁铁，功能齐全，在施工现场可实现非常可靠和灵活的作业。

产品编号: 7 270 71 61 30 0



详细内容

- + 永磁铁能确保在高处可靠作业，而回转式轴装电机电缆保护管和精准的加工质量助您轻松应对严苛的应用。
- + 借助搭配自动调速装置的 FEIN 高性能电机，小而轻的机械设备也能输出高扭矩，确保完成持续而高速的作业进度。
- + 冲程范围极大的机器用于所有钻孔作业，例如空心钻孔、麻花钻孔、攻丝、铰孔和铰孔。
- + 极为狭长的预磁化永磁铁。
- + 倾斜感应器。
- + 操作界面设计简单明了、不易混淆。
- + 方便的磁座吸力显示器有助于安全放置机器。
- + 正反转操作。
- + 集成式冷却壶，空心钻头寿命长。
- + “转速记忆”功能。
- + 可在侧面更换的进给手轮。
- + 人身保护开关。

送货

- + 1 x 冷却剂壶
- + 1 x 屑料清洁钩
- + 1 x 保护罩
- + 1 x 固定带
- + 1 个中心针 $\varnothing 6.35 \times 100 \text{ mm}$
- + 1 x 工具箱

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





带钻夹头的麻花钻 (DIN 338)

+

攻丝

++

铰孔

++

绞孔

++

高空作业

++

安装使用

++

车间使用

++

+ 适合

++ 非常适合

规格

一般规格

额定消耗功率

1 010 W

输出功率

550 W

负荷转速

130-520 min⁻¹

空心钻头最大直径

35 mm

HSS 空心钻头最大直径

35 mm

空心钻最大钻孔深度

50 mm

麻花钻, 最大直径

16 mm

攻丝

M 14

铰孔最大直径

31 mm

绞孔最大直径

16 mm

空心钻固定夹头

QuickIN

振动值 / 噪音值

声压级 LpA

86,7 dB

测量值的测量误差 KpA

3 dB

声功率级 LWA

97,7 dB

测量值的测量误差 KWA

3 dB

声音峰值 LpCpeak

101,2 dB

测量值的测量误差 KpCpeak

3 dB

震动值 1 α_{hv} 3 路

<2,5 m/s²

测量值的测量误差 Kα

1,5 m/s²

更换空心钻头

无需工具

行程

135 mm

主轴行程

260 mm

磁座吸力

9 000 N

电线长度 (带插头)

4 m

根据 EPTA 的重量

12,50 kg

应用图片

