

## KBE 35

### Eco-magneet-kernboormachine tot 35 mm

Kleine Eco-magneet-kernboormachine met 1 versnelling, krachtige slag en basisfuncties voor het kern- en spiraalboren op de bouwplaats.

Bestelnummer: 7 270 50 60 00 0



### FEIN voordelen

- › Voor zwaar gebruik dankzij de hoogste afwerkingskwaliteit.
- › FEIN motor met hoog vermogen, hoog draaimoment en extra groot slagbereik voor kern- en spiraalboren.
- › Consequent bij levensduur en bewerkingssnelheid voor een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding.
- › Geïntegreerde koelmiddeltank.
- › Grote magnetische kracht.
- › Optimaal vermogen.
- › Voedingshandwiel met zeskanthaaf dat van kant kan worden gewisseld.
- › Geïntegreerde binnenzeskanthouder.
- › Personen-veiligheidsschakelaar.

### Leveringsomvang

- ✓ 1 koelmiddelreservoir
- ✓ 1 contactbeveiliging
- ✓ 1 sjoband
- ✓ 2 binnenzeskantsleutels 5 en 6 mm
- ✓ 1 centreerstift 100 mm

### Uitrusting

- ✓ Voedingshandwiel dat van kant kan worden gewisseld

## Gebruik

Kernboren metaal tot Ø 35 mm



Spiraalboren met boorhouder (DIN 338)



Bovenhands werken



Montage-gebruik



Werkplaats-gebruik



★ geschikt

★ ★ bij uitstek geschikt



## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	850 W
Afgeg. vermogen	450 W
Toerental belast	460 1/min
Toerental onbelast	620 1/min
Kernboorhouder	3/4 in Weldon
HM Kernboor max. Ø	35 mm
HSS kernboor max. Ø	35 mm
Kernboren boordiepte max.	50 mm
Spiraalboor max. Ø	13 mm
Slag	135 mm
Tot. slagbereik	260 mm
Magnetische houderkracht	12 000 N
Afmetingen magneetvoet	195 x 90 mm
Kabel met stekker	3 m
Gewicht volgens EPTA	11,80 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA	87,5 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA	98,5 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak	102,3 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	ah,D <2,5 m/s <sup>2</sup>
Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden

