

KBU 35 PQ

Universal-magnet-kjerneborsystem på opptil 35 mm

Liten og kraftig 1-girs Universal-magnet-kjernebormaskin med høyre-/venstregang, permanent magnet og suveren funksjonalitet som sørger for svært sikkert og fleksibelt arbeid på byggeplassen.

Art.nr.: 7 270 71 61 00 0



Detaljer

- + Permanent magnet sørger for svært sikkert arbeid i høyden samt svingbar beskyttelsesslange for motorkabelen og høy konstruksjonskvalitet beregnet på hard bruk.
- + Liten og lett maskin med høyt dreiemoment sørger for konstant høyt arbeidsforløp takket være FEIN høyeffektmotor med speedometerelektronikk.
- + Maskin med ekstra stor slaglengde for alle boreoppgaver, deriblant kjerne-, spiral- og gjengeboring, forsenkning og brotsjving.
- + Ekstra smal permanent magnet med formagnetisering.
- + Vippesensor.
- + Enkelt og brukervennlig betjeningskonsept midt i synsfeltet til brukeren.
- + Komfortabel magnetisk holdekraft-indikator støtter sikker posisjonering av maskinen.
- + Høyre-/venstregang.
- + Integreert kjølemiddeltank sørger for lang levetid på kjerneborene.
- + Lagring av turtall med minnefunksjon.
- + Håndhjul som kan skyves til siden.
- + Personvernebryter

Leveranse

- + 1 kjølemiddelbeholder
- + 1 sponkrok
- + 1 berøringsbeskyttelse
- + 1 stropp
- + 1 sentreringsstift Ø 6,35 x 100 mm
- + 1 koffert

Produktfunksjon

- + Visning av magnetens holdekraft
- + Variabel turtallsregulering
- + Turtallsregulert elektronikk (speedometer)
- + Høyre-/venstregang
- + Minnefunksjon
- + Vippesensor



FEIN

Bruksområder



Kjerneboring i metall med Ø på inntil 35 mm

++

Spiralbor med chuck (DIN 338)

+

Gjenging

++

Forsenking

++

Brotsjing

++

Arbeide over hodehøyde

++

Monteringsbruk

++

Verkstedbruk

++

+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt

1 010 W

Avgitt effekt

550 W

Turtall, belastet

130-520 min⁻¹

HM Kjernebor maks. Ø

35 mm

HSS-kjernebor maks Ø

35 mm

Kjernebor boreddybde maks.

50 mm

Spiralbor maks. Ø

16 mm

Gjenging

M 14

Forsenking maks. Ø

31 mm

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA
Måleusikkerhet for måleverdien KpA

86,7 dB
3 dB

Lydeffektnivå LWA
Måleusikkerhet for måleverdien KWA

97,7 dB
3 dB

Maks Lydtrykk LpCpeak
Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak

101,2 dB
3 dB

Vibrasjonsverdi 1 αhv 3-veis
Måleusikkerhet for måleverdien Kα

<2,5 m/s²
1,5 m/s²

Brotsjing maks Ø	16 mm
Kjerneborfeste	QuickIN
Bytte av kjernebor	verktøyløs
Slag	135 mm
Total slaglengde	260 mm
Magnet-holdekraft	9 000 N
Kabel med støpsel	4 m
Vekt iht. EPTA	12,50 kg
Vekt iht. EPTA	12,50 kg

Søknadsbilder

