



## **KBM 50 UQW**

**Kerneboremaskine metal op til 50 mm**

Let 2-gears-universal-magnetkerneboremaskine med stort arbejdsområde og med H-/V-løb, MK3-værktøjsholder og suveræn funktionalitet til fleksible arbejdsopgaver på værkstedet og byggepladsen.

**14.992,50 kr** ekskl. Moms

Produktnummer: 7 273 25 61 00 0

## Detaljer

- + Ekstremt slidstærkt maskinkoncept med svingbar motorkabelbeskyttelsesslange til krævende opgaver inden for industri og håndværk.
- + Perfekt forhold mellem vægt og effekt takket være en kompakt, vægtoptimeret konstruktion og højtydende og omdrejningsstabil motor på 1 200 W fra FEIN med tachoelektronik, der er garant for driftssikkert og effektivt arbejde.
- + Højre-/venstreløb, elektronisk indstilling af omdrejningstal og 315 mm totalvandring muliggør en bred vifte af arbejdsopgaver, herunder kerne-, spiral-, gevindboring samt undersækning og rivning.
- + MK3-værktøjsholder.
- + Enkelt og fejlfrit betjeningskoncept lige i brugerens synsfelt.
- + Komfortvisning af magnetholdekræfter er en hjælp til sikker start af maskinen.
- + Høj magnetholdekraft.
- + Integreret kølemiddelbeholder giver lang kerneborslevetid.
- + Fremføringshåndtag kan flyttes til modsat side.
- + Omdrejningstalhukommelse "Memory Function".
- + Person-sikkerhedsafbryder.
- + \* fås med tilbehør.

## Leveringsomfang

- + 1 kølemiddelbeholder
- + 1 spånkrog
- + 1 berøringsbeskytter
- + 1 kuffert
- + 1 fastsurringsstrop
- + 1 centerstifter
- + 1 uddriverkile

## Udstyr

- + Elektronisk forhøjelse af magnetholdekraften
- + Højre-/venstreløb
- + Memory funktion
- + Magnetholdekraftindikator
- + Elektronisk omdrejningregulering
- + Omdrejningreguleret tachoelektronik

## Applikationer

Kerneboring i metal op til Ø 35 mm



Kerneboring i metal op til Ø 50 mm



Spiralboring med borepatron (DIN 338)



Spiralboring med konusbor





Gevindskæring

++

Undersækning

++

Rivning

++

Arbejde over hovedhøjde

+

Montageanvendelse

++

+ egnet

++ meget velegnet

## Tekniske data

### GENERELLE TEKNISKE DATA

Optagende effekt

1 200 W

Afgivende effekt

610 W

Omdrejningstal under belastning 1. gear

130 - 260 min<sup>-1</sup>

Omdrejningstal under belastning 2. gear

260 - 520 min<sup>-1</sup>

Værktøjsholder

MK 3

HM-Kernebor maks. Ø

50 mm

HSS-kernebor maks. Ø

40 mm

Kernebor boreddybde maks.

50(75)\* mm

Spiralbor max. Ø

23 mm

Gevindskæring

M 16

Undersækning maks. Ø

50 mm

### VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA  
Måleusikkerhed ved måleværdien KpA

82,1 dB  
5 dB

Lydeffektniveau LWA  
Måleusikkerhed ved måleværdien KWA

93,1 dB  
5 dB

Støjværdi LpCpeak  
Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak

96,2 dB  
5 dB

vibrationsværdi 1 αhv 3-vejs  
Måleusikkerhed ved måleværdien Kα

< 2,5 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Rivning maks. Ø

23 mm

Borholder

3/4" Weldon

Kerneborsskift

uden værktøj

Vandring

145 mm

Total vandring

315 mm

Kabel med stik

4 m

## Eksempler på brug

