



## **KBU 35 QW Fabricator M12 Tapping-Set 3/4 in Weldon**

Universal-magnetkerneboremaskine op til 35 mm med brugersæt

Kernebor-1-gears-universal KBU 35 QW kombineret med omfattende gevindskæretilbehør. Perfekt til metalarbejde og maskinkonstruktion.

**13.867,50 kr** ekskl. Moms

Produktnummer: 7 270 54 64 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 100 W fra FEIN med tachoelektronik, der er garant for driftssikkert og effektivt arbejde.
- + Højre-/venstreløb, elektronisk indstilling af omdrejningstal og 260 mm totalvandring muliggør en bred vifte af arbejdsopgaver, herunder kerne-, spiral-, gevindboring samt undersækning og rivning.
- + Gevindskærer-hurtigskiftepatron: Kan anvendes til alle kerneboremaskiner med venstreløbsfunktion, hvilket gør gevindskæringen endnu mere præcis og effektiv.
- + Gevindskærerindsatser og maskingevindtappe: Fra én leverandør, i et sæt til M8-, M10-, M12-gevindboringer i gennemgående huller og bundhuller.
- + Kuffertsystem L-BOXX: Overskuelig, ordentlig og sikker opbevaring. Takket være smådeleindsats er der plads til alt tilbehøret, og så kan dine L-BOXX'e nemt forbindes med hinanden og stables.

## Leveringsomfang

- + 1 magnetkerneboremaskine
- + 1 kølemiddelbeholder
- + 1 fastsurringsstrop
- + 1 spånkrog
- + 1 centreringsstift 100 mm
- + 1 berøringsbeskytter
- + 1 transportkasse
- + 2 centreringsstift 100 mm
- + 1 gevindskærer-hurtigskiftepatron str. 2
- + 1 gevindskæreindsats med sikkerhedskobling i hver størrelse (M8/M10 [DIN 371], M12 [DIN 374/376])
- + 1 HSS-maskingevindtap til gennemgående huller i hver størrelse M8/M10 [DIN 371B], M12 [DIN 376B]
- + 1 HSS-maskingevindtap til bundhuller i hver størrelse (M8/M10 [DIN 371C], M12 [DIN 376C])
- + 1 HSS-spiralbor 35 mm snitdybde i hver størrelse (Ø 6,8/8,5/10,2 mm)
- + 1 HSS 90° konusforsænker Ø 16,5 mm
- + 1 skærepasta
- + 1 L-BOXX 136 til tilbehør

## Udstyr

- + Magnetholdekraftindikator
- + Højre-/venstreløb
- + Elektronisk omdrejningregulering
- + Memory funktion
- + Omdrejningreguleret tachoelektronik
- + Vippesensor



**FEIN**

Applikationer

Kerneboring i metal op til Ø 35 mm

++

Spiralboring med borepatron (DIN 338)

+

Gevindskæring

++

Undersænkning

++

Rivning

++

Arbejde over hovedhøjde

++

Montageanvendelse

++

Værkstedsanvendelse

++

+ egnet

++ meget velegnet

## Tekniske data

### GENERELLE TEKNISKE DATA

Optagende effekt

1 100 W

Afgivende effekt

550 W

Omdrejningstal belastet

130 - 520 min<sup>-1</sup>

HM-Kernebor maks. Ø

35 mm

HSS-kernebor maks. Ø

35 mm

Kernebor boreddybde maks.

50 mm

Spiralbor max. Ø

16 mm

Gevindskæring

M 14

Undersænkning maks. Ø

31 mm

### VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpA

86,7 dB  
3 dB

Lydeffektniveau LWA  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KWA

97,7 dB  
3 dB

Støjtærdi LpCpeak  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien KpCpeak

101,2 dB  
3 dB

vibrationsværdi 1  $\alpha$ hv 3-  
vejs  
Måleusikkerhed ved  
måleværdien K $\alpha$

$\alpha$ h,D <2,5 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Rivning maks. Ø	16 mm
Borholder	3/4" Weldon
Kerneborsskift	uden værktøj
Vandring	135 mm
Magnetholdekraft	10 000 N
Magnetfod-mål	175 x 80 mm
Kabel med stik	4 m
Vægt ifølge EPTA	10,60 kg
Vægt ifølge EPTA	10,60 kg

## Eksempler på brug

