



## **KBU 35-2 Q**

Allroundmagnetkärnbormaskin upp till 35 mm

Liten 2-växlad allroundmagnetkärnbormaskin med stor slaglängd med höger-/vänstergång och högt varvtal för effektiv spiralborrning på byggarbetsplatsen.

Best.nr: 7 270 57 61 00 0

## Detaljer

- + Extremt slitåligt maskinkoncept med svängbart lagrad motorkabelskyddsslang för tuff användning inom industri och hantverk.
- + Extremt lasttålig konstruktion tack vare solid maskinkonstruktion med vridbart lagrad skyddsslang för motorkabel. Utformad för tuff användning inom industri och hantverk.
- + Perfekt vikt/effektförhållande tack vare kompakt viktoptimerad konstruktion och FEIN 1 100 W högeffektmotor med varvtalselektronik för hög varvtalsstabilitet för tillförlitligt och ekonomiskt arbete.
- + Med höger-/vänstergång, elektronisk varvtalsinställning och 260 mm slaglängd är en allroundanvändning som kärn-, spiral-, gängborring liksom försänkning och brotschning möjlig.
- + Liten med mekaniska 2-växlad växellåda för spiralborring.
- + Enkel manövrering utan risk för förväxling direkt i användarens synfält.
- + Komfort-magnetkraftindikering underlättar säker ansättning av maskinen.
- + Hög magnetkraft tack vare 2-spolig magnet med endast 70 mm bredd.
- + Lägesgivare.
- + Extra magnetbrytare i borrstativet.
- + Integrerad skärvätskebehållare gör att kärnborren håller längre.
- + Matningsratten kan sitta på båda sidor.
- + Varvtalsminne "Memory Function".
- + Personsäkerhetsbrytare.

## Satsen innehåller

- + 1 kylmedelsbehållare
- + 1 spånkrats
- + 1 petskydd
- + 1 spännband
- + 1 centrerpinne
- + 1 väska

## Produktegenskaper

- + Magnetkraftindikering
- + Variabel varvtalsinställning
- + Varvtalsstyrd elektronik
- + Höger-/vänstergång
- + Minnesfunktion
- + Lägesgivare

## Användning

Metallkärnborr upp till Ø 35 mm



Spiralborr med chuck (DIN 338)



Gängskärning



Försänkning



Brotschning

++

Jobba över huvudhöjd

++

Monteringsjobb

++

Verkstadsjobb

++

+ lämplig

++ väl lämpad

## Tekniska specifikationer

### ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt	1 100 W
Avgiven effekt	550 W
Varvtal vid belastning 1:a växeln	130 - 520 min <sup>-1</sup>
Varvtal vid belastning 2:a växeln	400 - 1 600 min <sup>-1</sup>
Kärnborr max. Ø	35 mm
HSS-kärnborr, max-Ø	35 mm
Kärnborr borrdjup max.	50 mm
Spiralborr max Ø	16 mm
Gängskärning	M 14
Försänkning max. Ø	31 mm
Brotschning, max-Ø	16 mm
Kärnborrfäste	QuickIN
Kärnborrbyten	verktygslös

### VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA Mätvärdets mätosäkerhet KpA	83,2 dB 5 dB
Ljudtrycksnivå LWA Mätvärdets mätosäkerhet KWA	94,2 dB 5 dB
Ljudtrycksnivå maximal LpCpeak Mätvärdets mätosäkerhet KpCpeak	96,8 dB 5 dB
Vibrationsvärde 1 $\alpha$ hv 3- väg Mätvärdets mätosäkerhet K $\alpha$	$\alpha$ h,D <2,5 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

Slaglängd

135 mm

Totalt slaglängdsområde

260 mm

Kabellängd

4 m

## Exempel på användning

