



KBM 50 Q

Kärnborrenhet metall upp till 50 mm

Lätt, universell 2-växlad magnetkärnborrmaskin med stor slaglängd och höger-/vänstergång och maximal funktionalitet för flexibelt arbete i verkstaden och på byggarbetsplatsen.

Best.nr: 7 270 41 61 00 0

Detaljer

- + Extremt slitåligt maskinkoncept med svängbart lagrad motorkabelskyddsslang för tuff användning inom industri och hantverk.
- + Perfekt vikt/effektförhållande tack vare kompakt viktoptimerad konstruktion och FEIN 1 200 W högeffektmotor med varvtalselektronik för hög varvtalsstabilitet för tillförlitligt och ekonomiskt arbete.
- + Med höger-/vänstergång, elektronisk varvtalsinställning och 315 mm slaglängd är en allroundanvändning som kärn-, spiral-, gängborrning liksom försänkning och brotschning möjlig.
- + Enkel manövrering utan risk för förväxling direkt i användarens synfält.
- + Komfort-magnetkraftindikering underlättar säker ansättning av maskinen.
- + Hög magnetkraft.
- + 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

- + Elektronisk magnetkraftsökning
- + Höger-/vänstergång
- + Minnesfunktion
- + Magnetkraftindikering
- + Variabel varvtalsinställning
- + Varvtalsstyrd elektronik



FEIN

Användning



Metallkärnborr upp till Ø 35 mm

++

Metallkärnborr upp till Ø 50 mm

++

Spiralborr med chuck (DIN 338)

+

Gängskärning

++

Försänkning

++

Brotschning

++

Jobba över huvudhöjd

+

Monteringsjobb

++

Verkstadsjobb

++

+ lämplig

++ väl lämpad

Tekniska specifikationer

ALLMÄN TEKNISK INFORMATION

Effekt 1 200 W

Avgiven effekt 640 W

Varvtal vid belastning 1:a växeln 130 - 260 min⁻¹

Varvtal vid belastning 2:a växeln 260 - 520 min⁻¹

Kärnborr max. Ø 50 mm

HSS-kärnborr, max-Ø 40 mm

Kärnborr borrhjup max. 50 mm

Spiralborr max Ø 16 mm

VIBRATIONS- OCH LJUDUTSLÄPPSVÄRDEN

Ljudtrycksnivå LpA 82,1 dB
Mätvärdets mätosäkerhet KpA 5 dB

Ljudtrycksnivå LWA 93,1 dB
Mätvärdets mätosäkerhet KWA 5 dB

Ljudtrycksnivå maximal LpCpeak 96,2 dB
Mätvärdets mätosäkerhet KpCpeak 5 dB

Vibrationsvärde 1 αhv 3-väg < 2,5 m/s²
Mätvärdets mätosäkerhet Kα 1,5 m/s²

Gängskärning	M 16
Försänkning max. Ø	31 mm
Brotskning, max-Ø	16 mm
Kärnborrhäfte	QuickIN
Kärnborrbyten	verktygslös
Slaglängd	145 mm
Totalt slaglängdsområde	315 mm
Kabellängd	4 m

Exempel på användning

