

Magnet-Kernbohrmaschine KBU 35 MQ



Schnellspannsystem **im Koffer**

Konzipiert für den harten Einsatz in Industrie und Handwerk: Diese Kernbohrereinheit ist so konstruiert, dass sie extrem belastbar ist. Dazu kommt ein schwenkbar gelagerter Motorkabel-Schutzschlauch.

**Produkteigenschaften:**

- 1-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine
- Elektronische Drehzahleinstellung
- 3-spuliger Magnet mit nur 70 mm Breite
- Zusätzlicher Magnetschalter im Bohrstand
- Werkzeugloses Kernbohrer-Schnellwechselsystem
- Mit QuickIN-Werkzeugaufnahme
- Drehzahlgeregelte Tachoelektronik
- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
- Integrierter Kühlmitteltank
- Seitenwechselbares Vorschubhandrad

- Kippsensor
  - Drehzahlspeicher Memory Function
- Lieferumfang:** Maschine, Kühlmitteltank, Zurrurt, Spänehaaken, Zentrierstift, Berührschutz, Kunststoff-Transportkoffer



**INFO**  
Konstantelektronik

Leistung	W	1100
Spannung	V	230
Lastdrehzahl	min <sup>-1</sup>	130-520
HM-Kernbohr-Ø	mm	35
HSS-Kernbohr-Ø	mm	35
Kernbohrer Bohrtiefe	mm	50 (manuell 75)
Spiralbohrer-Ø	mm	18
Gewindeschneiden		M14
Senk-Ø	mm	31
Reiben-Ø	mm	18
Hub	mm	135
Hubbereich gesamt	mm	260
Kernbohraufnahme		QuickIN
Werkzeugaufnahme		MK 2
Magnethaltekraft	N	10000
Magnetfuß-Abmessung	mm	175 x 80
Gewicht nach EPTA	kg	11
	€/Stück	1399,00 (E029)
Bestell-Nr.		<b>0111 0260</b>

Magnet-Kernbohrmaschine KBU 35 MQW

- Ausführung wie vor, jedoch mit Weldon-Aufnahme

	€/Stück	1399,00 (E029)
Bestell-Nr.		<b>0111 0270</b>

Magnet-Kernbohrmaschine KBU 35-2 Q



Schnellspannsystem **im Koffer**

Diese Kernbohrereinheit ist besonders robust. Das liegt an ihrer extrem belastbaren Konstruktion mit solidem Maschinenaufbau und schwenkbar gelagerter Motorkabel-Schutzschlauch. Konzipiert wurde sie für den harten Einsatz in der Industrie und im Handwerk.

**Produkteigenschaften:**

- 2-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine
- Rechts-/Linkslauf
- Elektronische Drehzahleinstellung
- 3-spuliger Magnet mit nur 70 mm Breite
- Zusätzlicher Magnetschalter im Bohrstand
- Werkzeugloses Kernbohrer-Schnellwechselsystem
- Drehzahlgeregelte Tachoelektronik

- Komfort-Magnethaltekraftanzeige
  - Integrierter Kühlmitteltank
  - Seitenwechselbares Vorschubhandrad
  - Kippsensor
  - Drehzahlspeicher Memory Function
- Lieferumfang:** Maschine, Kühlmitteltank, Zurrurt, Spänehaaken, Zentrierstift, Berührschutz, Koffer



**INFO**  
Konstantelektronik

Leistung	W	1100
Spannung	V	230
Lastdrehzahl 1./2. Gang	min <sup>-1</sup>	130-520/400-1600
HM-Kernbohr-Ø	mm	35
HSS-Kernbohr-Ø	mm	35
Kernbohrtiefe	mm	50
Spiralbohrer-Ø	mm	16
Gewindeschneiden		M14
Senk-Ø	mm	31
Reiben-Ø	mm	16
Hub	mm	135
Hubbereich gesamt	mm	260
Kernbohraufnahme		QuickIN
Magnetfuß-Abmessung	mm	186 x 70
Magnethaltekraft	N	9500
Gewicht nach EPTA	kg	11
	€/Stück	1539,00 (E029)
Bestell-Nr.		<b>0111 0240</b>

Magnet-Kernbohrmaschine KBU 35-2 QW

- Ausführung wie vor, jedoch mit Weldon-Aufnahme

	€/Stück	1539,00 (E029)
Bestell-Nr.		<b>0111 0250</b>