

Magnet-Kernbohrmaschine KBC 36 MAGFORCE

Extrem kleine und leichte 1-Gang Compact-Magnet-Kernbohrmaschine mit minimalsten Abmessungen für den beengten Arbeitssatz in der Werkstatt und auf der Baustelle.

Produkteigenschaften:

- Bürstenloser Motor
- Spielfreier Pinolenvorschub
- Rechts-/Linkslauf und elektronische Drehzahleinstellung für sämtliche Bohranwendungen wie Kern-, Spiral-, Gewindebohren und Senken
- Antriebswelle kombiniert 1/2" in Vierkant und 8 mm Innensechskant
- Drehzahlgeregelte Tachoelektronik
- Magnethaltekraftanzeige
- Innenkühlungsmierung mittels Handpumpe
- Memory-Funktion und Personen-Schutzschalter
- Kippsensor stoppt den Bohrmotor beim Verrutschen oder Kippen



Lieferumfang: Maschine, Ratsche 1/2", Steckschlüsselverlängerung, Kühlmittelpumpe, Zurrung, Spänehaken, Zentrierstift 82 mm, Berührschutz, Zusatzhandgriff, Innensechskantschlüssel 5 mm, Innensechskantschlüssel mit T-Griff 5 mm, L-BOXX



Leistung	W	1200
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	130–660
Lastdrehzahl	min ⁻¹	130–610
HM-Kernbohr-Ø	mm	36
HSS-Kernbohr-Ø	mm	36
Kernbohrtiefe	mm	35
Hub	mm	46
Kernbohraufnahme	"	Weldon 3/4
Magnethaltekraft	N	10000
Gewicht nach EPTA	kg	8,5
	€/Stück	1249,00 (E028)
Bestell-Nr.		0100 1126



Konstantelektronik

Magnet-Kernbohrmaschine KBM 50 Q

Mit geringem Gewicht und einfacher Handhabung empfiehlt sich diese Kernbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe für den Einsatz in der Werkstatt und auf der Baustelle.

Produkteigenschaften:

- Einfaches und verwechslungsfreies Bedienkonzept im Blickfeld des Anwenders
- Drehzahlstabil Hochleistungsmotor mit Tachoelektronik
- Doppelte Bohrmotor-Führung für den Einsatz größter Bohrwerkzeuge
- Schwenkbar gelagerten Motorkabel-Schutzschlauch
- QuickIN-Schnellwechselsystem
- Magnethaltekraftanzeige
- Integrierter Kühlmitteltank
- Seitenwechselbares Vorschubrad
- Drehzahlspeicher Memory Function
- Personen-Schutzschalter



Lieferumfang: Maschine, Kühlmitteltank, Zurrung, Spänehaken, Zentrierstift, Berührschutz, Koffer



Leistung	W	1200
Spannung	V	230
Lastdrehzahl 1./2. Gang	min ⁻¹	130–260/260–520
HM-Kernbohr-Ø	mm	50
HSS-Kernbohr-Ø	mm	40
Kernbohrtiefe	mm	50
Spiralbohrer-Ø	mm	16
Gewindeschneiden		M16
Senk-Ø	mm	31
Reiben-Ø	mm	16
Hub	mm	145
Hubbereich gesamt	mm	315
Kernbohraufnahme		QuickIN
Magnetfuß-Abmessung	mm	195 x 90
Magnethaltekraft	N	12500
Gewicht nach EPTA	kg	13,2
	€/Stück	1899,00 (E028)
Bestell-Nr.		0110 0027



Konstantelektronik

Magnet-Kernbohrmaschine KBM 50 U

- Ausführung wie vor, jedoch zusätzlich mit Werkzeugaufnahme MK3, Kernbohr-Bohrtiefe mit optionalem Zubehör bis 75 mm, Spiral- und Reibahlen-Ø max. 23 mm, Senk-Ø max. 50 mm, Gewicht 13,9 kg

Bestell-Nr.	€/Stück	1999,00 (E028)
		0110 0036