

**Magnet-Kernbohrmaschine KBM 110-4M**

Schnellspannsystem **im Koffer**



Hochleistungs- und hubstarke 4-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine. Für den harten Einsatz dank höchster Verarbeitungsqualität schwenkbar gelagertem Motorkabel-Schutzschlauch.

**Produkteigenschaften:**

- Extra großem Hubbereich für sämtliche Bohrarbeiten, wie Kern-,Spiral-, Gewindebohren, Senken und Reiben
  - Hohe Magnethaltekraft
  - Drehmomentstütze für hohe Standfestigkeit
  - Kippsensor
  - Drehmoment Rutschkupplung
  - Magnethaltekraftanzeige
  - Drehzahlreduzierung
  - Rechts-/Linkslauf
  - MK4-Werkzeugaufnahme
  - Integrierter Kühlmitteltank
  - Visuelle Magnethaltekraftanzeige
  - Magnet lässt sich nur bei nicht aktiver Motoreinheit ausschalten
  - Stufenlose elektronische Drehzahlabsenkung
- Lieferumfang:** Maschine, Kühlmitteltank, Zurring mit Ratsche, Spänehaaken, je 1 Zentrierstift Ø 6,35 x 125 mm und Ø 7,98 x 184 mm, Berührschutz, Austreibkeil, je 1 Innensechskant-Schlüssel 5 und 6 mm, Zusatz-Handgriff, Koffer



Leistung	W	1700	
Spannung	V	230	
Lastdrehzahl 1./2./3. Gang	min <sup>-1</sup>	60-120/90-170/150-300	
HM-Kernbohr-Ø	mm	110	
HSS-Kernbohr-Ø	mm	80	
Kernbohrer Bohrtiefe	mm	100	
Spiralbohrer-Ø	mm	40	
Gewindeschneiden		M36	
Senk-Ø	mm	60	
Reiben-Ø	mm	36	
Hub	mm	280	
Hubbereich gesamt	mm	400	
Kernbohraufnahme		Weldo 32	
Werkzeugaufnahme		MK 4	
Magnetfuß-Abmessung	mm	240 x 120	
Magnethaltekraft	N	23000	
Gewicht nach EPTA	kg	39	
	€/Stück	2999,00	(E030)
<b>Bestell-Nr.</b>		<b>0110 0647</b>	

**Adapter mit QuickIN-MAX-Aufnahme**

Schnellspannsystem



**Produkteigenschaften:**

- QuickIN-MAX-Aufnahme zur Nutzung von QuickIN-Werkzeugen



Antrieb	Abtrieb	€/Stück	Bestell-Nr.
QuickIN-MAX	QuickIN	50,71 (E064)	<b>0110 0835</b>

**Wechselreduziereinsatz**

**Produkteigenschaften:**

- Reduziereinsatz zur Aufnahme von Gewindefräseinsätzen Größe 2 (M6-M20)
- In Gewindeschneid-Schnellwechselfutter Größe 3



Bestell-Nr.	€/Stück	236,83	(E064)
		<b>0110 0820</b>	

**HM Ultra 50 Kernbohrer**

**Produkteigenschaften:**

- Sehr hohe Standzeit und Zerspanleistung
- QuickIN-MAX-Aufnahme



Bohrer-Ø mm	Schnitttiefe mm	€/Stück	Bestell-Nr.
50	50	105,00	<b>1057 5050</b>
51	50	116,00	<b>1057 5150</b>
52	50	116,00	<b>1057 5250</b>
53	50	116,00	<b>1057 5350</b>
54	50	116,00	<b>1057 5450</b>
55	50	116,00	<b>1057 5550</b>
56	50	121,00	<b>1057 5650</b>
57	50	121,00	<b>1057 5750</b>
58	50	121,00	<b>1057 5850</b>
59	50	121,00	<b>1057 5950</b>
60	50	121,00	<b>1057 6050</b>
61	50	137,00	<b>1057 6150</b>
62	50	137,00	<b>1057 6250</b>
63	50	137,00	<b>1057 6350</b>
64	50	137,00	<b>1057 6450</b>
65	50	137,00	<b>1057 6550</b>
66	50	157,00	<b>1057 6650</b>
67	50	157,00	<b>1057 6750</b>
68	50	157,00	<b>1057 6850</b>
69	50	157,00	<b>1057 6950</b>
70	50	173,50	<b>1057 7050</b>
71	50	175,00	<b>1057 7150</b>
72	50	177,00	<b>1057 7250</b>
73	50	178,50	<b>1057 7350</b>
74	50	180,00	<b>1057 7450</b>
75	50	181,50	<b>1057 7550</b>
76	50	190,00	<b>1057 7650</b>
77	50	191,50	<b>1057 7750</b>
78	50	194,00	<b>1057 7850</b>
79	50	196,50	<b>1057 7950</b>
80	50	196,50	<b>1057 8050</b>

(W149)