

metabo[®]
work. don't play.

METABO MAGNETKERNBOHRTECHNIK

LEICHT, EFFIZIENT, SCHNELL. DIE NEUE GENERATION DER MAGNETKERNBOHRTECHNIK VON METABO.



STARK UND PRÄZISE.

Unsere Magnetkernbohrmaschinen sind optimal auf Ihre Anforderungen beim Einsatz in der Metallbearbeitung abgestimmt. Die extrem robusten und kraftvollen Metabo Marathon-Motoren erzielen ausgezeichnete Bohrleistungen, auch im Dauereinsatz. Präzision, Sicherheit und unkomplizierte Bedienung sind weitere Pluspunkte, die die Metabo Magnetkernbohrmaschinen auszeichnen.



VTC-Elektronik

Für die stufenlose Drehzahlregulierung zum Einstellen der optimalen Drehzahl.

2-stufiges Ölbadgetriebe

Bietet universelle Einsatzmöglichkeiten. Extrem robust und strapazierfähig.

Großer Hubbereich

160 mm Hub zum Kern- und Vollbohren, Reiben und Senken.

Automatische Kühlmittelzufuhr

*Das Schneidöl gelangt bis zur Bohrer-
spitze und ermöglicht die einhändige
Bedienung der Maschine.*

Metabo Marathon-Motor

*Langlebig und kraftvoll für dauerhaft
exzellente Bohrleistung.*

Integrierter Kühlmittelbehälter

*Zur optimalen Kühlung bei
horizontalen und vertikalen Arbeiten.*

Rechts-/Linkslauf

Zum Gewindeschneiden.

Magnetfuß

*Sehr hohe Magnethaltekraft
für maximale Arbeitssicherheit.*



NEU



NEU



1000-WATT-MAGNETKERN-BOHRMASCHINE MAG 32

Kompakt, leicht und flexibel:
Die MAG 32 ist ideal für den mobilen Einsatz

- Robuster Metabo Marathon-Motor für extra lange Lebensdauer
- Integrierter Kühlmittelbehälter zur optimalen Kühlung bei vertikalen und horizontalen Bohrungen
- Automatische Kühlmittelzufuhr bis zur Bohrer Spitze ermöglicht Einhandbedienung der Maschine

Lieferumfang:

Auswerferstift (6,35 x 75 mm), Sicherungsgurt, Innensechskantschlüssel SW 4, Transportkoffer

1200-WATT-MAGNETKERN-BOHRMASCHINE MAG 50

Vielseitig: Der Rechts-Links-Lauf und das zwei-stufige Ölbadgetriebe machen die MAG 50 zur universellen Maschine für nahezu alle Werkstatt- und Montagearbeiten

- Mit Elektronik und Rechts-/Linkslauf zum Gewindeschneiden, Reiben und Senken
- Mechanisches Zweiganggetriebe mit Ölbad-schmierung für den harten Einsatz
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zur stufenlosen Veränderung der Drehzahl. Bei Belastung bleibt die Drehzahl automatisch konstant.

Lieferumfang:

Industrieaufnahme für Weldonschaft 19 mm, Auswerferstifte (6,35 x 75 mm und 6,35 x 100 mm), Austreiber MK 2, Sicherungsgurt, Innensechskantschlüssel SW 5, Transportkoffer

Vergleichbare Gerätekennwerte	MAG 32	MAG 50
Max. Bohrdurchmesser - mit Kernbohrer/mit Spiralbohrer	32 mm / 13 mm	50 mm / 20 mm
Max. Bohrtiefe	50 mm	50 mm
Gewindeschneiden		M 16
Magnetständer: - Max. Hub - Abmessungen des Magnetfußes	160 mm 84 x 168 mm	160 mm 84 x 168 mm
Nennaufnahmeleistung	1.000 W	1.200 W
Abgabeleistung	520 W	620 W
Leerlaufdrehzahlen	700/min	1.Gang 100-250/min, 2.Gang 200-450/min
Drehzahlen bei Nennlast	450/min	250 - 450/min
Werkzeugaufnahme	Weldonschaft 19 mm (3/4")	Morsekegel MK 2, Weldonschaft 19 mm (3/4")
Gewicht	11 kg	13 kg
Artikelnummer	6.00330.50	6.00331.50



1800-WATT-DREIGANG-BOHRMASCHINE B 32/3

Kraftvolle Dreigang-Bohrmaschine mit extrem hohem Drehmoment für schwere Bohrarbeiten in Stahl

- Robustes mechanisches Schaltgetriebe mit Ölbad schmierung
- Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Stabilität
- Sicherheitskupplung zur Begrenzung des ruckartig auftretenden Rückdrehmomentes, das z.B. beim Verklemmen oder Verhaken des Einsatzwerkzeuges auftritt.
- Hohes Drehmoment
- Langer Zusatzhandgriff zum Arbeiten mit hohem Drehmoment

Lieferumfang:

Austreibkeil, langer Zusatzhandgriff



BOHRSTÄNDER M 100

Magnetfuß mit hoher Haftkraft für sicheres Arbeiten

- Steckdose für die Bohrmaschine am Bohrständer

Lieferumfang:

Sicherungskette, Befestigungsschraube G 3/4", Winkelschraubendreher SW5 und SW 8, Stahlblechkoffer

Technische Daten	Bohrständer
Bohrhub	260 mm
Größte Höhe	650 mm
Magnetkraft (max.)	18 kN
Abmessungen Magnetfuß	110 x 220 mm
Gewicht	22 kg
Artikelnummer	6.27100.00

Vergleichbare Gerätekennwerte	B 32/3
Drehmoment	190 Nm/120 Nm/90 Nm
Bohrdurchmesser in	
– Stahl mit Spiralbohrer	32 mm
– Stahl mit Kernbohrer	100 mm
– Weichholz	70 mm
Leerlaufdrehzahl	170/340/470/min
Nennaufnahmeleistung	1.800 W
Abgabeleistung	1.200 W
Drehzahl bei Nennlast	110/190/280/min
Spannhalsdurchmesser	65 mm
Gewicht ohne Netzkabel	7,5 kg
Artikelnummer	6.00323.00



KERNBOHRER

NEU

HSS-Kernbohrer mit 19 mm Weldonschaft



- Kurze Ausführung
- Arbeitslänge 30 mm

Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.
12	6.26500	19	6.26507	26	6.26514
13	6.26501	20	6.26508	27	6.26515
14	6.26502	21	6.26509	28	6.26516
15	6.26503	22	6.26510	29	6.26517
16	6.26504	23	6.26511	30	6.26518
17	6.26505	24	6.26512	31	6.26519
18	6.26506	25	6.26513	32	6.26520

HSS-Kernbohrer mit 19 mm Weldonschaft



- Lange Ausführung
- Arbeitslänge 55 mm

Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.
12	6.26521	19	6.26528	26	6.26535
13	6.26522	20	6.26529	27	6.26536
14	6.26523	21	6.26530	28	6.26537
15	6.26524	22	6.26531	29	6.26538
16	6.26525	23	6.26532	30	6.26539
17	6.26526	24	6.26533	31	6.26540
18	6.26527	25	6.26534	32	6.26541

HM-Kernbohrer mit 19/32 mm Weldonschaft



- Arbeitslänge 55 mm
- Ab Ø 61 mm mit Weldonschaft 32 mm

Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.	Ø mm	Bestell-Nr.
14	6.26571	26	6.26583	38	6.26595
15	6.26572	27	6.26584	39	6.26596
16	6.26573	28	6.26585	40	6.26597
17	6.26574	29	6.26586	45	6.26598
18	6.26575	30	6.26587	50	6.26599
19	6.26576	31	6.26588	60	6.26614
20	6.26577	32	6.26589	70	6.26616
21	6.26578	33	6.26590	80	6.26618
22	6.26579	34	6.26591	90	6.26620
23	6.26580	35	6.26592	100	6.26622
24	6.26581	36	6.26593		
25	6.26582	37	6.26594		

HSS-Kernbohrer-Set mit 19 mm Weldonschaft

- Arbeitslänge 30 mm

	Bestell-Nr.
• 3teilig bestehend aus: Kernbohrer Ø 14, 18, 22 mm und Zentrierstift	6.26623
• 6teilig bestehend aus: Kernbohrer Ø 14, 16, 18, 20, 22, 26 mm und Zentrierstift	6.26624

ZENTRIERSTIFTE

NEU

Zentrierstift für HSS-Kernbohrer Ø 6,35 mm

- | | Bestell-Nr. |
|--------------------------------------|-------------|
| • Zentrierstift, für HSS kurz | 6.26608 |
| • Zentrierstift, für HSS lang und HM | 6.26609 |

Zentrierstift für HM-Kernbohrer Ø 8 mm

- | | |
|-------------------------------------|---------|
| • Zentrierstift, für HM Ø 70-100 mm | 6.26610 |
|-------------------------------------|---------|

NEU

Adapter

- | | Bestell-Nr. |
|--|-------------|
| • Adapter Weldon, 19 mm, auf Fein Quick In | 6.26600 |
| • Bohrfutter-Adapter Weldon, 19 mm, auf 1/2"-20 UNF | 6.26611 |
| • Industriefaufnahme MK2, auf Weldon, 19 mm | 6.26602 |
| • Schnellwechselsystem MK2, auf Weldon, 19 mm | 6.26604 |
| Industriefaufnahme MK3 | 6.26603 |
| • MK3 auf Weldon 32 mm (1 1/4") mit manueller Innenkühlung | |
| • Für Kernbohrer ab Ø 61 mm | |
| • Reduziereinsatz MK3 / MK2 | 6.35143 |
| • Kegeldorn MK2 / B 16 | 6.35115 |
| • Adapter für Gewindebohrer M10 DIN 376, Ø 7 mm, Vierkant 5,5 mm | 6.26625 |
| • Adapter für Gewindebohrer M12 DIN 376, Ø 9 mm, Vierkant 7 mm | 6.26626 |
| • Adapter für Gewindebohrer M16 DIN 376, Ø 12 mm, Vierkant 9 mm | 6.26627 |

- | | |
|-----------------------------------|---------|
| • Universal-Schneid-Spray, 400 ml | 6.26606 |
| • Späneschutz | 6.26607 |

STEHEN ZUVERLÄSSIG HINTER IHNEN UND IHRER METABO: UNSERE SERVICE-LEISTUNGEN.

Wer ein Metabo Gerät kauft, entscheidet sich bewusst für beste Qualität: Langlebigkeit, Robustheit, Bedienerfreundlichkeit und Sicherheit. Eine echte Metabo arbeitet so hart wie Sie. Und auch in punkto Service überzeugt sie mit starken Argumenten: genau genommen mit sechs herausragenden Serviceleistungen. Denn das haben Sie sich verdient. **Metabo. Work. Don't play.**



XXL-GARANTIE

Wir geben Ihnen auf alle Produkte die extra lange XXL-Garantie. Einfach bis vier Wochen nach Kauf auf unserer Internetseite registrieren lassen. Schon ist Ihre normale Garantie auf drei Jahre verlängert.



24-STUNDEN-REPARATURSERVICE

Innerhalb von 24 Stunden verlässt Ihre Maschine, repariert und gewartet, wieder das Metabo Servicezentrum – mit einer neuen Garantie von einem halben Jahr. Ein weiterer Vorteil: Wir arbeiten nur mit Festpreisen.



ONLINE-SERVICELEISTUNGEN

Unter www.metabo.com finden Sie alle Informationen zu den Metabo Produkten und Serviceleistungen.



8 JAHRE ERSATZTEILGARANTIE

Wir garantieren Ihnen, dass wir die Ersatzteile für Ihren Gerätetyp noch bis zu 8 Jahre nach Produktionsauslauf liefern können.



24-STUNDEN-ERSATZTEILSERVICE

Jedes Ersatzteil, das Sie bis 16 Uhr über Ihren Fachhändler oder direkt in unserem Servicecenter bestellen und in unserem Lager vorrätig ist, verlässt spätestens um 16 Uhr des Folgetages unser Haus.



TECHNISCHE KUNDEN-HOTLINE

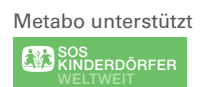
Bei allen Fragen rund um die Metabo Geräte wählen Sie die Nummer der technischen Kunden-Hotline (Tel. 0 70 22 – 72 32 30). Unsere qualifizierten Mitarbeiter helfen Ihnen von Montag bis Freitag von 8 bis 17 Uhr weiter.

Deutschland/Österreich

Metabowerke GmbH
Postfach 1229
D-72602 Nürtingen
Telefon +49-(0)-7022 72-0
Telefax +49-(0)-7022 722595

Schweiz

Metabo (Schweiz) AG
Bodenackerstrasse 5
CH-8957 Spreitenbach
Telefon +41-(0)-56 418 34 34
Telefax +41-(0)-56 418 34 35



6.54315.00 · M 08825/0910 · Printed in Germany/Imprimé en Allemagne – Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten.



www.metabo.com

metabo[®]
work. don't play.