

**Bohrmaschine BE 650**

Schnellspannsystem



Kleine, handliche Bohrmaschine für den universellen Einsatz.

**Produkteigenschaften:**

- Vario (V) – Vollwellenelektronik
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Rechts-Linkslauf
- Spindel mit Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Handgriff mit rutschfester Softgrip-Oberfläche

**Lieferumfang:** Maschine, Schnellspannbohrfutter Futuro Plus



Spannung	V	230
Leistung	W	650
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	1500
Bohr-Ø Holz/Stahl	mm	30/13
Bohrfutterspannbereich	mm	1,5–13
Spannhals-Ø	mm	43
Gewicht nach EPTA	kg	1,8
	€/Stück	101,00 (E201)
Bestell-Nr.		<b>0102 0039</b>

**Bohrmaschine BE 75-16**



Diese Bohrmaschine lässt sich universell einsetzen: Sie eignet sich ebenso zum Bohren größerer Durchmesser als auch zum Rühren dickflüssiger Materialien.

**Produkteigenschaften:**

- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Sehr hohes Drehmoment
- Drehbare Kohlebürstenbrücke für maximale Leistung auch im Linkslauf
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung
- Bohrspindel mit Innensechskant

**Lieferumfang:** Maschine, Zahnkranzbohrfutter, Bohrfutterschlüssel, langer Zusatzhandgriff



Leistung	W	750
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	0–660
Bohr-Ø Holz/Stahl	mm	50/16
Drehmoment	Nm	75
Bohrfutterspannbereich	mm	1,5–13
Spannhals-Ø	mm	43
Gewicht nach EPTA	kg	2,6
	€/Stück	346,00 (E201)
Bestell-Nr.		<b>0120 0038</b>

**Bohrmaschine BEV 1300-2**



Diese Bohrmaschine verfügt über einen zuschaltbaren Impulsbetrieb – zum Herausdrehen festsitzender Schrauben und zum Anbohren auf glatten Oberflächen.

**Produkteigenschaften:**

- Metabo Marathon-Motor
- 2-Gang-Getriebe
- Drehbare Kohlebürstenbrücke für maximale Leistung auch im Linkslauf mit Verschleißanzeige
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) – Vollwellenelektronik
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Überlastschutz und Wiederanlaufschutz
- Mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren

**Lieferumfang:** Maschine, Zahnkranzbohrfutter, Bohrfutterschlüssel, Zusatzhandgriff



**INFO**

Konstantelektronik

Leistung	W	1300
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	min <sup>-1</sup>	0–1100/0–3100
Bohr-Ø Holz/Stahl	mm	(40/25)/(16/10)
Drehmoment	Nm	44/16
Bohrfutterspannbereich	mm	1,5–13
Spannhals-Ø	mm	43
Gewicht nach EPTA	kg	2,7
	€/Stück	365,00 (E201)
Bestell-Nr.		<b>0120 0201</b>

**Winkelbohrmaschine GWB 10 RE Professional**



Diese Bohrmaschine in Winkelform lässt sich gut handhaben und leicht bedienen. Dafür sorgt der schlanke Stabmotor.

**Produkteigenschaften:**

- Steuerelektronik
- Gasbeebeelektronik mit Drehzahlvorwahl
- 74 mm Kopfhöhe

**Lieferumfang:** Maschine, Zahnkranzbohrfutter (eingebaut)



Leistung	W	400
Spannung	V	230
Leerlaufdrehzahl	min <sup>-1</sup>	0–1300
Bohr-Ø Holz/Alu/Stahl	mm	22/12/10
Drehmoment	Nm	5,5
Bohrfutterspannbereich	mm	1–10
Kopfmaß	mm	74
Eckmaß	mm	23
Gewicht nach EPTA	kg	1,7
	€/Stück	412,00 (E001)
Bestell-Nr.		<b>0100 0080</b>