

Leichte Radialbohrmaschinen mit großer Ausladung für Holz, Kunststoff, Aluminium

Argumente, die in Qualität, Leistung und Preis überzeugen

- ▶ Beste Kraftübertragung durch Aluminium-Riemenscheiben in Verbindung mit gezahntem GATES Qualitätskeilriemen
- ▶ Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
- ▶ Keilriemenabdeckung mit Sicherheitsschalter
- ▶ Bohrtiefenanschlag
- ▶ OPTIMUM Zahnkranzbohrfutter im Standardlieferungsumfang
- ▶ Optimales Preis-Leistungsverhältnis
- ▶ Wertbeständig

Bohrspindel

- Garantierte Rundlaufgenauigkeit besser als 0,03 mm in der Bohrspindel gemessen
- Präzisionskugellager

Bohrfutterschutz

- Größtmöglicher Schutz des Anwenders
- Höhenverstellbar
- Mikroschalter

Elektromotor

- Laufruhig
- Leistungsstark
- Aluminiumgehäuse

Sicherheitsschalter

- Bedienungsfreundlich
- Schutzart IP 54
- Unterspannungsauslöser
- Separater Not-Halt-Schlagschalter

Bohrtisch

- Präzise gearbeitet
- Befestigungslöcher für vergrößerte Bohrtischauflage

Stahlsäule

- Hohe Laufruhe und Stabilität

Bohrtisch

- Präzise gearbeitet
- Diagonal verlaufende T-Nuten

Pinolenhebel

- Lang und ergonomisch konstruiert
- Softgrip-Griffe für sicheres Arbeiten

Bodenplatte

- Massiv und groß dimensioniert
- Nuten für T-Nutensteine
- Rückseitig stark verrippt

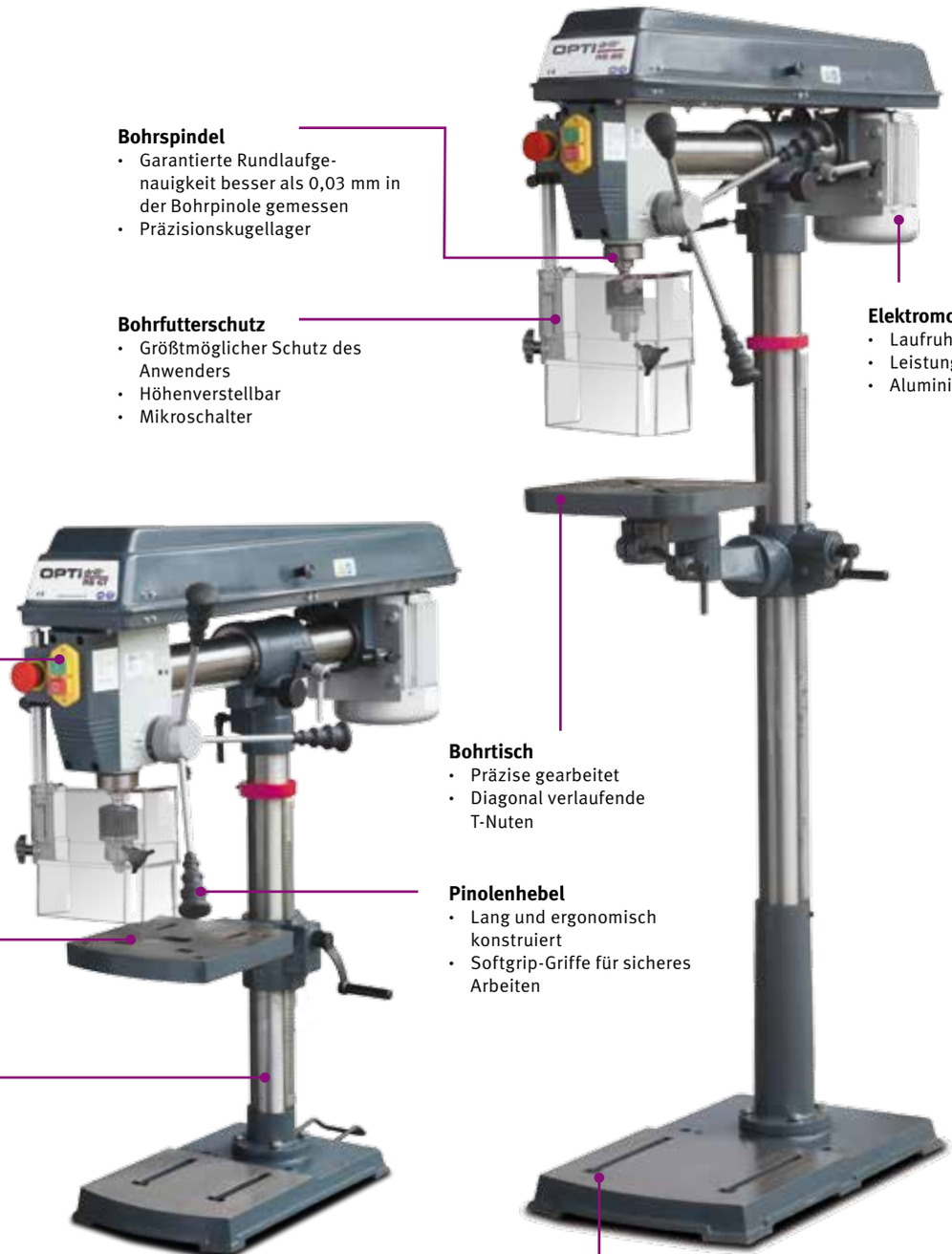


Abb.: RB 6T

Abb.: RB 8S

Technische Daten und Zubehör

Modell	RB 6T	RB 8S
Artikel Nr.	3009161	3009181
€ zzgl. MwSt.	409,00	459,00
Maschinendaten		
Elektrischer Anschluss	230 V / 1 Ph ~50 Hz	
Motorleistung	750 W	
Bohrleistung		
Bohrleistung Stahl (S235JR)	Ø 16 mm	
Dauerbohrleistung Stahl (S235JR)	Ø 12 mm	
Spindelaufnahme		
Spindelaufnahme	MK 2	
Ausladung	115 - 430 mm	
Pinolenhub	80 mm	
Drehzahlen		
Spindeldrehzahlen	390 - 3.000 min ⁻¹	
Stufenanzahl	5 Stufen	
Bohrtisch		
Bohrtischgröße Länge x Breite	225 x 230 mm	262 x 262 mm
Nutengröße	14 mm	
Bohrtisch neigbar	± 45°	
Abstand Spindel - Bohrtisch	max. 380 mm	max. 740 mm
Maschinenfuß		
Arbeitsfläche Maschinenfuß L x B	430 x 260 mm	600 x 350 mm
Nutengröße	14 mm	14 mm
Abstand Spindel - Maschinenfuß	max. 550 mm	max. 1.250 mm
Abmessungen		
Säulendurchmesser	Ø 60 mm	Ø 70 mm
Länge x Breite x Höhe	820 x 290 x 930 mm	820 x 290 x 1.640 mm
Gesamtgewicht	40 kg	63 kg

Lieferumfang

- Zahnkranzbohrfutter 1 - 16 mm B16
- Morsekonus MK 2 - B16

- Der Bohrkopf ist ± 45° neigbar



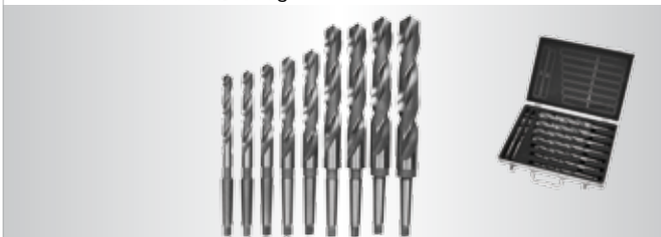
- Ausladung durch Verschieben des Bohrkopfes variabel



- Der Bohrtisch ist ± 45° neigbar



Zubehör	Artikel-Nr.	€ zzgl MwSt.
Spannwerkzeugsortiment SPW 12	3352017	79,00
• T-Nutensteine 14 mm · Anzugsgewinde M 12		
• Metrische Gewinde		
Konusaustreiber MSP 1	3050636	25,00
Spiralbohrer HSS MK 2	3051002	159,00
• Rechtsschneidend · 9-teilig		



Zubehör	Artikel-Nr.	€ zzgl MwSt.
Maschinenschraubstock MSO 75	3000075	23,00
Maschinenschraubstock MSO 100	3000100	27,00
• Viele Montagemöglichkeiten am Bohrtisch durch Langlöcher		
• Exakte Backenführung		



› Mehr „Zubehör für Bohrmaschinen“ ab Seite 37