

# ECO.50s+

## Magnetbohrmaschine

**EUROBOOR**

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

### Technische Daten

	Metrisch	Kaiserlich
Kernbohrer	Ø 12 - 50 mm	Ø 1/2" - 2"
Spiralbohrer	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Kegelsenker	Ø 10 - 55 mm	Ø 3/8" - 2 3/16"
Länge	320 mm	12 5/8"
Breite	200 mm	7 7/8"
Höhe	445 - 615 mm	17 1/2" - 24 3/16"
Hub	170 mm	6 11/16"
Gewicht*	12 kg	26,5 lbs
Magnet (l x b x h)	168 x 84 x 42 mm	6 5/8" x 3 5/16" x 1 5/8"
Magnetstärke	1.700 kg	3.750 lbs
Motorleistung	1.250 W	11,4 A
Totale Kraft	1.300 W	11,8 A
Drehzahl		(I) 380 U/Min <sup>1</sup>
(Leerlauf)		(II) 690 U/Min <sup>1</sup>
Drehzahl		(I) 235 U/Min <sup>1</sup>
(belastet 1.250 W, 11,4 A)		(II) 415 U/Min <sup>1</sup>
Spindel (Weldon)	MT3 19,05 mm	MT3 3/4"
Netzspannung	110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz	

\* Ohne Netzkabel und Griffe

### Eigenschaften



Überhitzungs-  
schutz



Überspannungs-  
schutz



Schutz vor Strom-  
schwankungen



Gyro-Tec



Automatische  
Abschaltung



Ölgeschmiertes  
Getriebe



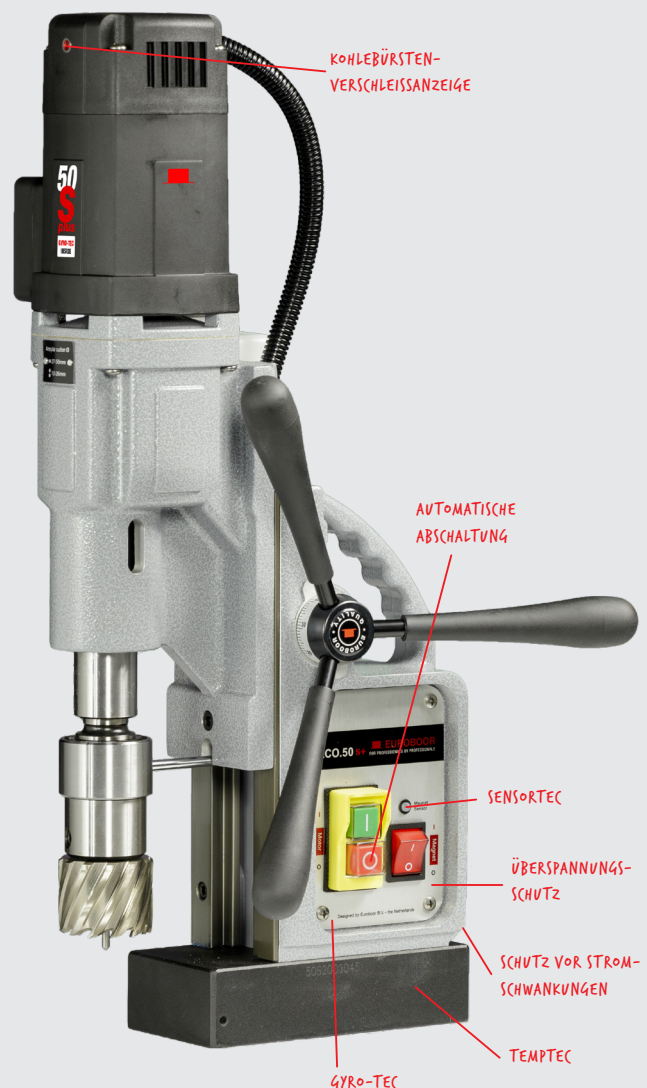
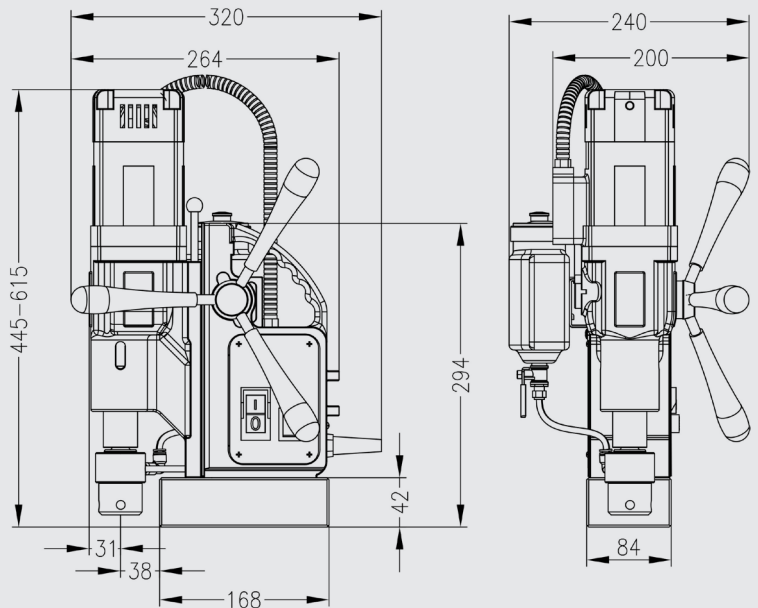
Kohlebürsten-  
Versleißanzeige



2-Stufen Magnet  
(TempTec)



LED-Magnet-  
Anzeige  
(SensorTec)



Euroboor unternimmt alle Anstrengungen, um die Qualitäts- und Integritätsanforderungen zu erfüllen. Deshalb sind wir als Organisation stolz auf die Anerkennung einiger führender Organisationen weltweit:



[www.euroboor.com](http://www.euroboor.com)