

# ECO.40/2+

## Taladro de base magnética

**EUROBOOR**

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

### Datos técnicos

	Métrico	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 40 mm	Ø 1/2" - 1 9/16"
Brocas helicoidal	Ø 1 - 13 mm	Ø 1/16" - 1/2"
Avellanador	Ø 10 - 45 mm	Ø 3/8" - 1 3/4"
Longitud	320 mm	12 5/8"
Ancho	210 mm	8 1/4"
Altura	395 - 540 mm	15 9/16" - 21 1/4"
Trazo	150 mm	5 15/16"
Peso*	11,5 kg	25,4 lbs
Imán (l x a x a)	160 x 80 x 42 mm	6 5/16" x 3 1/8" x 1 5/8"
Fuerza magnética	1.500 kg	3.305 lbs
Potencia del motor	1.050 W	9,5 A
Potencia total	1.100 W	10 A
Velocidad (sin carga)		(I) 720 rpm (II) 1.300 rpm
Velocidad (carga 1.050 W, 9,5 A)		(I) 315 rpm (II) 560 rpm
Husillo (Weldon)	19,05 mm	3/4"
Voltaje		110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

\* Cable de alimentación y asas exclusivos

### Características



Protección al sobrevoltaje



Protección contra fluctuaciones energéticas



Gyro-Tec



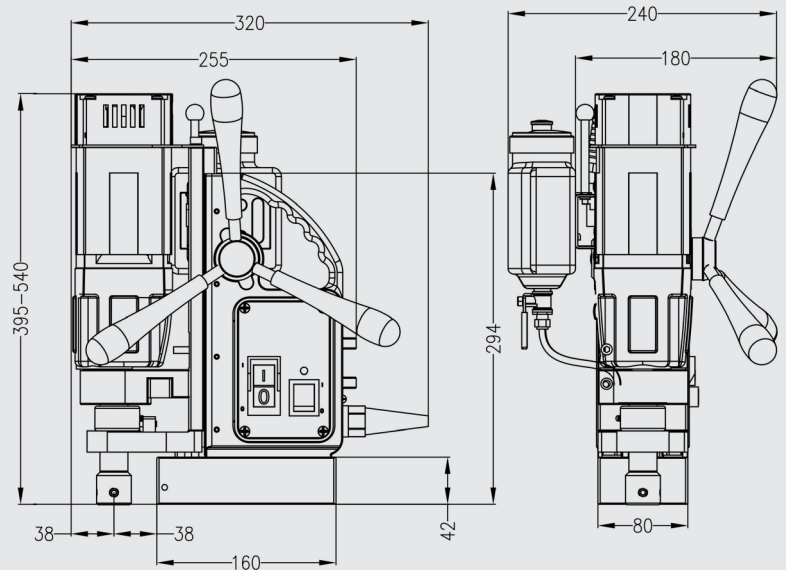
Apagado automático



Indicador de desgaste de las escobillas de carbón



Indicador LED de imán (SensorTec)



Euroboor hace todo lo posible para cumplir con los requisitos de calidad e integridad. Es por eso que nosotros, como organización, estamos orgullosos del reconocimiento de algunas organizaciones líderes en todo el mundo:



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