

ECO.55S+/TA

Taladros magnéticos

EUROBOOR

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Datos técnicos

	Métrica	Imperial
Fresas anular	Ø 12 - 55 mm	Ø 1/2" - 2 3/16"
Brocas helicoidal	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Avellanado	Ø 10 - 60 mm	Ø 3/8" - 2 3/8"
Roscado	M3 - M20	Ø 1/8" - 13/16"
Longitud	345 mm	13 9/16"
Ancho	305 mm	12"
Alto	490 - 660 mm	19 5/16" - 26"
Carrera	170 mm	6 11/16"
Peso*	15,8 kg	34,8 lbs
Imán (l x a x a)	168 x 84 x 49 mm	6 5/8" x 3 5/16" x 1 15/16"
Fuerza magnética	1.850 kg	4.080 lbs
Potencia del motor	1.600 W	14,5 A
Potencia total	1.700 W	15,4 A
Velocidad (sin carga)	(I) 60 - 275 rpm (II) 100 - 500 rpm	
Velocidad (carga 1.600 W, 14,5 A)	(I) 60 - 275 rpm (II) 100 - 500 rpm	
Husillo (Weldon)	MT3 19,05 mm	MT3 3/4"
Fuente de energía	110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz	

* sin cable de alimentación ni asas

Características



Velocidad ajustable



Rotación R/L



Protección de sobrecarga



Protección contra sobrecalentamiento



Protección contra sobretensiones



Protección contra fluctuaciones de energía



Seguridad Gyro-Tec



Apagado automático



Smart Restart



Caja de cambios lubricada con aceite



Pantalla digital



Indicador de desgaste de las escobillas de carbón



Indicadores de carga LED



Imán de 2 vías (TempTec)



Indicador LED de imán (SensorTec)

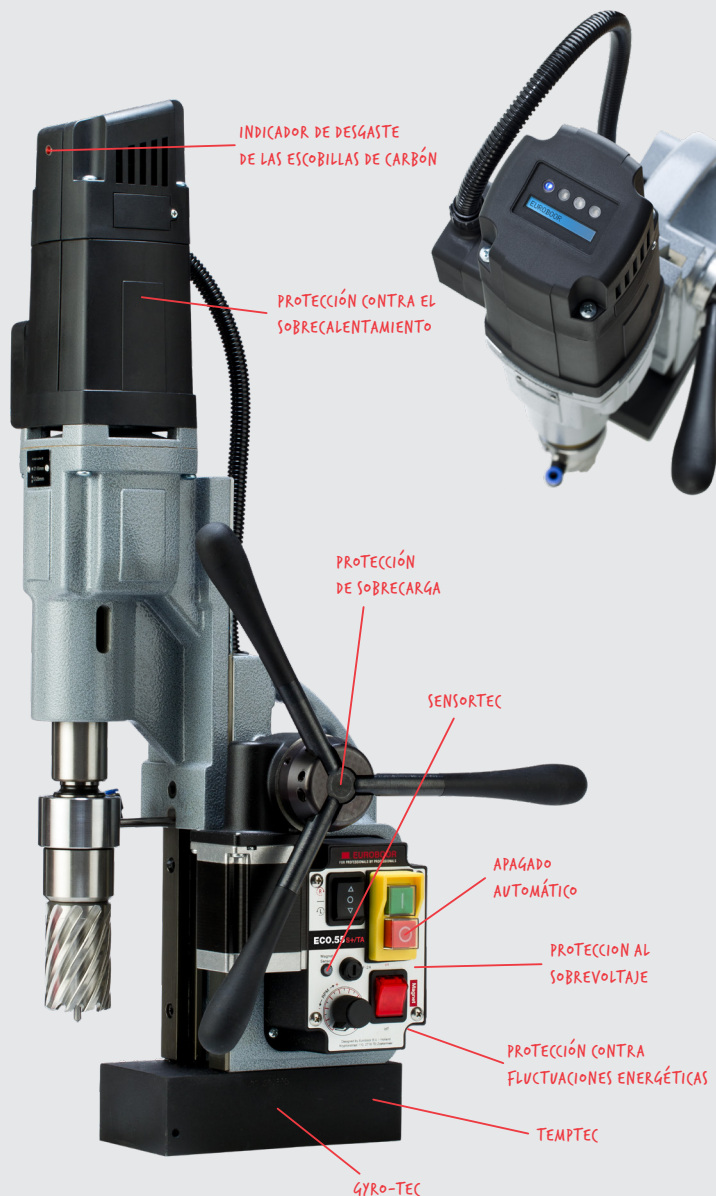
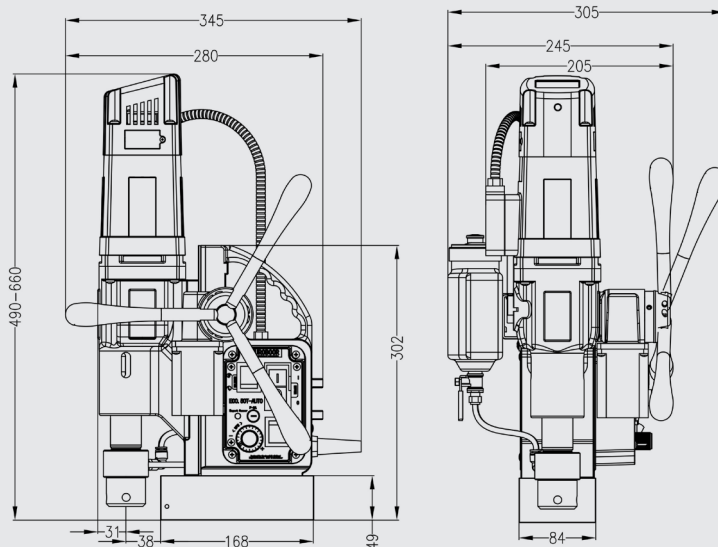


Avance y retorno automático para cortadores



Roscado

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