

TUBE.30s+

Taladro de base magnética

EUROBOOR
FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Datos técnicos

	Métrico	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 30 mm	Ø 1/2" - 1 3/16"
Brocas helicoidal	Ø 1 - 13 mm	Ø 1/16" - 1/2"
Avellanador	Ø 10 - 35 mm	Ø 3/8" - 1 3/8"
Longitud	275 mm	10 13/16"
Ancho	185 mm	7 1/4"
Altura	326 - 416 mm	12 13/16" - 16 3/8"
Traza	90 mm	3 9/16"
Peso*	10,3 kg	22,7 lbs
Imán (l x a x a)	187 x 165 x 83 mm	7 3/8" x 6 1/2" x 3 1/4"
Fuerza magnética	532 kg	1.175 lbs
Espesor mínimo del material de la tubería	3 mm	1/8"
Diámetro mínimo de la tubería	76,2 mm	3"
Potencia del motor	900 W	8.2 A
Potencia total	950 W	8.6 A
Velocidad (sin carga)		775 rpm
Velocidad (carga 900 W, 8,2 A)		400 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



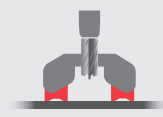
Caja de cambios lubricada con aceite



Indicador de desgaste de las escobillas de carbón



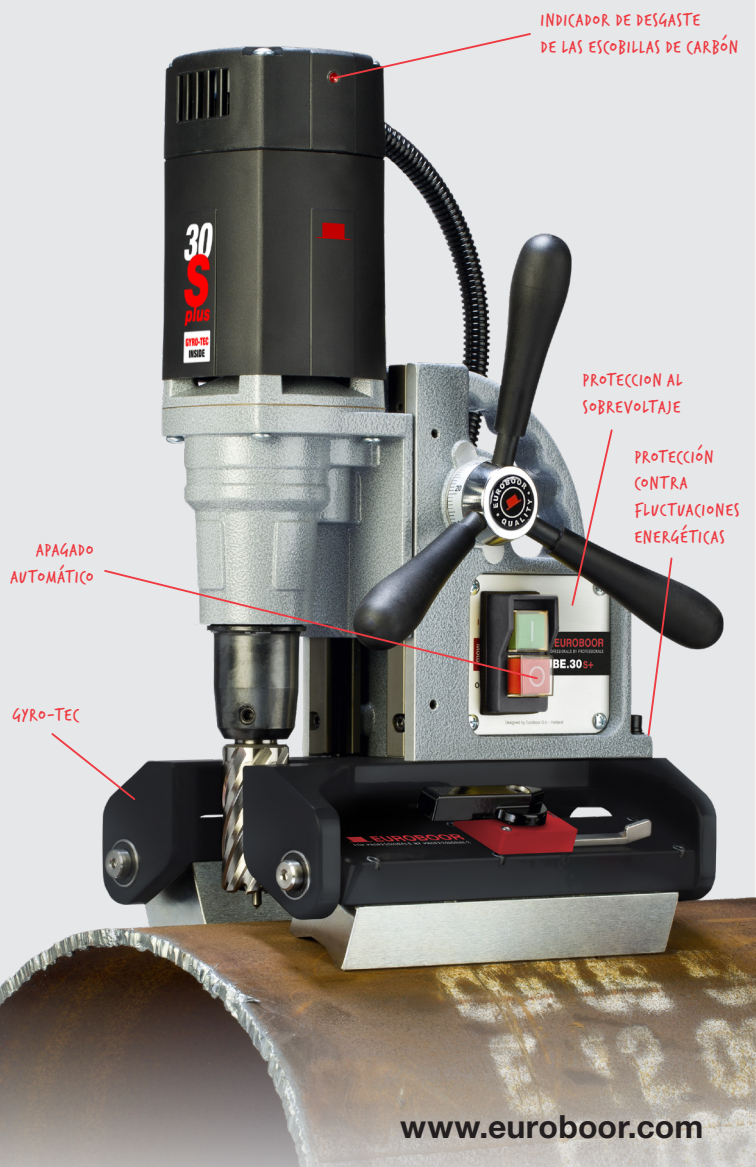
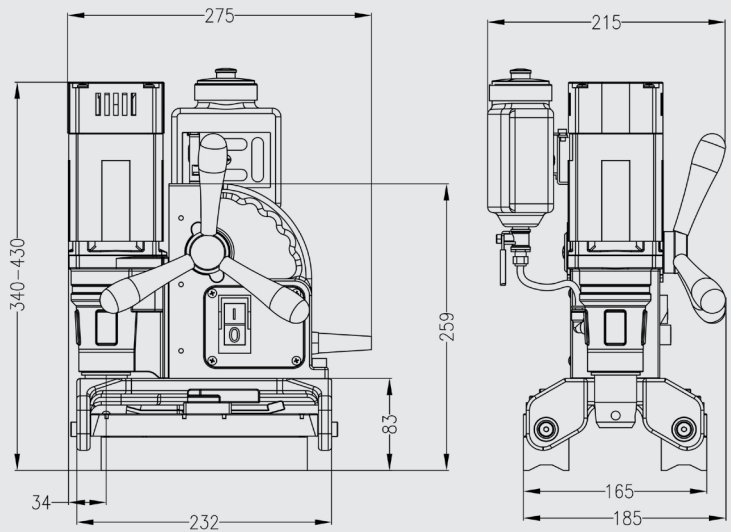
Redondo exterior



Superficie plana



Interior redondo



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