

# TUBE.55S/T

## Taladro de base magnética

**EUROBOOR**

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

### Datos técnicos

	Metric	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 55 mm	Ø 1/2" - 2 3/16"
Brocas helicoidal	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Avellanador	Ø 10 - 60 mm	Ø 3/8" - 2 3/8"
Roscado	M3 - M20	Ø 1/8" - 13/16"
Longitud	320 mm	12 5/8"
Ancho	210 mm	8 1/4"
Altura	523 - 693 mm	20 9/16" - 27 1/4"
Traza	170 mm	6 11/16"
Peso*	16 kg	35,3 lbs
Imán (l x a x a)	275 x 190 x 90 mm	10 13/16" x 7 1/2" x 3 9/16"
Fuerza magnética	900 kg	1.984 lbs
Saturación total a partir de	12,5 mm	1/2"
Espesor mínimo del material	3 mm	1/8"
Diámetro mínimo de la tubería	80 mm	3 1/8"
Potencia del motor	1.600 W	14,6 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, 14,6 A)		(I) 60 - 275 rpm (II) 100 - 500 rpm
Husillo (Weldon)	MT3 19,05 mm	MT3 3/4"
Voltaje		110 - 120 V / 60 Hz 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

\* Cable de alimentación y asas exclusivos

### Características



Velocidad ajustable



Rotación R / L



Protección de sobrecarga



Protección contra el sobrecalentamiento



Gyro-Tec



Caja de cambios lubricada con aceite



Pantalla digital



Indicadores de carga LED



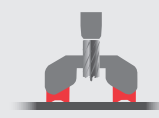
Smart Restart



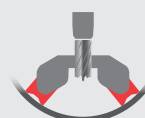
Roscado



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:



114

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