

ECO.100S+/CT2

Taladro de base magnética

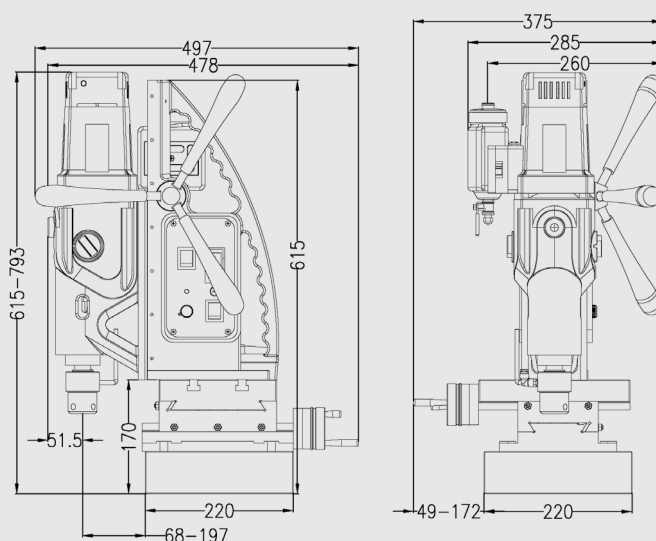
EUROBOOR

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Datos técnicos

	Métrico	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 100 mm	Ø 1/2" - 4"
Brocas helicoidal	Ø 1 - 31,75 mm	Ø 1/16" - 1 1/4"
Avellanador	Ø 10 - 105 mm	Ø 3/8" - 4 1/8"
Roscado	M3 - M30	Ø 1/8" - 1 3/16"
Longitud	365 mm	14 3/8"
Ancho	310 mm	12 3/16"
Altura	510 - 710 mm	20 1/16" - 27 15/16"
Trazo	260 mm	10 1/4"
Peso*	27,8 kg	61,3 lbs
Imán (l x a x a)	220 x 110 x 64 mm	8 11/16" x 4 5/16" x 2 1/2"
Fuerza magnética	3.000 kg	6.615 lbs
Potencia del motor	1.900 W	17,3 A
Potencia total	2.050 W	18,6 A
Velocidad (sin carga)	(I) 42 - 110 rpm (II) 65 - 190 rpm (III) 140 - 400 rpm (IV) 220 - 620 rpm	
Velocidad (carga 1.900 W, 17,3 A)	(I) 85 rpm (II) 152 rpm (III) 270 rpm (IV) 480 rpm	
Husillo (Weldon)	MT3 19,05 mm	MT3 3/4"
Voltaje	110 - 120 V / 60 Hz 0 Hz	

* Cable de alimentación y asas exclusivos



Características



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