

EBM.36+ / P-18V

Taladro inalámbrico con base magnética

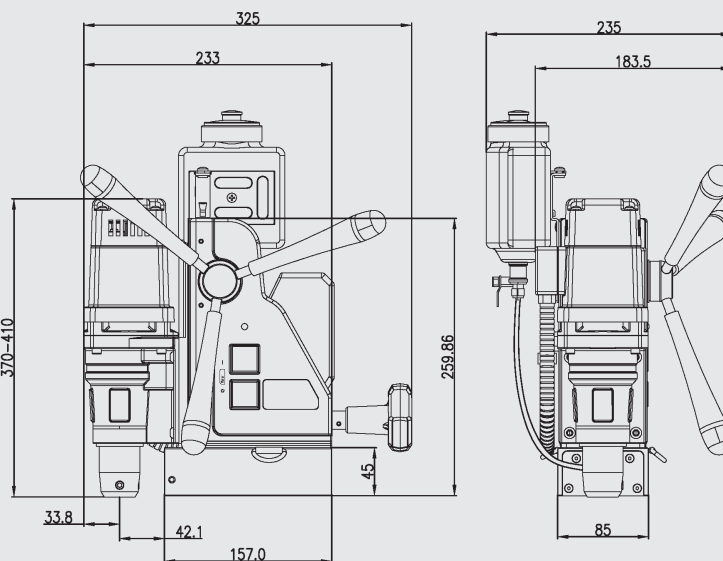
EUROBOOR

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

Datos técnicos

	Métrico	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 36 mm	Ø 7/16" - 1 7/16"
Brocas helicoida	Ø 1 - 13 mm	Ø 1/16" - 1/2"
Avellanador	Ø 10 - 40 mm	Ø 3/8" - 1 9/16"
Longitud	325 mm	12 13/16"
Ancho	235 mm	9 1/4"
Altura	370 - 410 mm	14 9/16" - 16 1/8"
Trazo	140 mm	5 1/2"
Peso (batería incluida)*	10,2 kg	22,4 lbs
Imán (l x a x a)	157 x 85 x 45 mm	6 3/16" x 3 3/8" x 1 3/4"
Fuerza magnética	650 kg	1.433 lbs
Espesor mínimo del material	6 mm	1/4"
Potencia del motor	1.000 W	
Potencia total	1.000 W	
Velocidad (sin carga)		530 rpm
Velocidad (carga)		430 rpm
Husillo (Weldon)	19,05 mm	3/4"
Capacidad de la batería	18 V 5 Ah Li-ion, 18 V 9 Ah Li-ion	

* Asas exclusivas



Características



Protección de sobrecarga



Protección contra sobrecalentamiento



Gyro-Tec



Cable de motor integrado



Imán permanente



Motor sin escobillas



Indicador LED magnético (SensorTec)



Operada por batería



Plataforma Makita-LXT-18V

Accesorios



La batería 5Ah 18V
EB.18V-5A



La batería 9Ah 18V
EB.18V-9A



Cargador
EBC1



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