

# AIR.55

## Taladro neumático de base magnética

**EUROBOOR**

FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

### Datos técnicos

	Métrico	Imperial
Corte anular	Ø 12 - 52 mm (HSS)	Ø 7/16" - 2 1/16" (HSS)
	Ø 12 - 55 mm (TCT)	Ø 7/16" - 2 3/16" (TCT)
Brocas helicoidal	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Avellanador	Ø 12 - 55 mm	Ø 7/16" - 2 3/16"
Longitud	380 mm	14 15/16"
Ancho	245 mm	9 5/8"
Altura	615 - 705 mm	24 3/16" - 27 3/4"
Trazo	167 mm	6 9/16"
Peso*	16,5 kg	36,4 lbs
Imán (l x a x a)	183 x 100 x 55 mm	7 3/16" x 3 15/16" x 2 3/16"
Fuerza magnética	900 kg	1.984 lbs
Velocidad (sin carga)		380 rpm
Husillo (Weldon)	MC3 19,05 mm	MC3 3/4"
Voltaje	Aire, min. 6,3 bar, max. 8 bar, consumo 1,1 m <sup>3</sup> /min	

\* Asas exclusivas

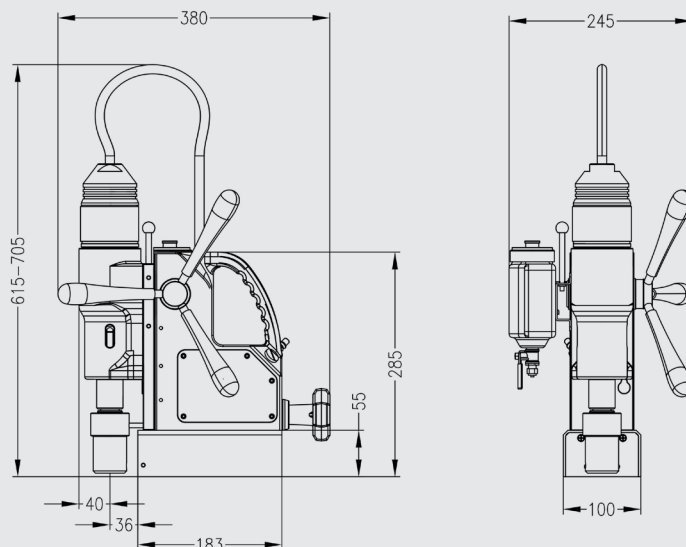
### Características



Motor de aire:  
min 6,3 bar  
(90 PSI)



Atex



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