



ALLWIN
**TALADRO SOBREMESA RADIAL
 TELESCOPICO 550W**

CÓDIGO: MI-ALL-056923

Taladro Sobremesa Radial Telescópico 550W

Cuenta con un giro variable de hasta 420mm y cabezal giratorio radial para taladrar en cualquier ángulo

Base de hierro fundido con soporte de extensión

5 velocidades para diferentes aplicaciones

Columpio ajustable hasta 420 mm

Recorrido Telescópico

Ficha Técnica

Modelo	DP16R
Voltaje	220v 50 hz
Potencia	550W
Velocidad	1450 rpm
Tamaño mandril	16mm / se puede utilizar con brocas hasta 32mm con espiga rebajada
Recorrido del husillo	80mm
Recorrido telescópico	280 - 840mm
Morsa	MT2
Profundidad de corte	a 0° : 50mm / a 45° : 20mm
Mesa de Trabajo (diámetro)	250mm / ajustablñe en angulño de 45°



ACO MAQUINARIAS

Diametro columna	65mm
Diametro de la Base	410 x 250
Altura total	880mm
N° de velocidades	5
Inclinación de mesa	90° - 0° - 45°
Peso neto	39,5 kg
Peso Total	43,3 kg
Garantía	1 año