

## INGLETADORA TELESCÓPICA 315MM 1800W



### PRINCIPALES VENTAJAS

- Potente motor 1800 W
- Telescópica: gran capacidad de corte
- Indicador láser de la línea de corte
- Predispuesta para la aspiración

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Discos de sierra circulares
- Gafas de protección
- Discos de Velcro
- Puntas

Descripción	Art N°
INGLETADORA 315MM	0702 315 0

### Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA  
Tel: (57) 1 745 63 89  
www.wurth.co

### Descripción

Ingletadora con mesa de corte inferior y superior. Para corte de maderas duras y blandas, conglomerados, tubos de pvc, etc

### Características

- Telescópica: mayor rango de corte que las clásicas
- Altura Máxima de corte 120 mm
- Longitud máxima de corte 370 mm
- Motor monofásico de 1800 W.
- Voltaje de operación 110V
- Cabezal telescópico para cortes largos.
- Cabezal basculante a derecha e izquierda.
- Transmisión por correas, silenciosa, suave y de alto par.
- Indicador láser de la línea de corte.
- La maquina viene preparada para la aspiración de partículas generadas en el corte con una salida en la parte trasera del.
- Disco de Widia  $\varnothing$ 315 TCT.
- 2 extensores de apoyo de corte.
- Mordaza vertical.
- Palo de empuje normativo
- Mesa giratoria con ajustes de ángulo de corte

### Información de seguridad y manipulación del producto

- Lea el manual de instrucciones incluido con el equipo
- Si la máquina está en mal estado o carece de piezas, incluyendo los resguardos reglamentarios superiores No use la máquina.
- Conocer y cumplir todas las medidas de seguridad antes de arrancar la máquina.
- Uso obligatorio de sistema de aspiración de partículas cuando se corta madera.
- Respete los límites de tamaño y material de la pieza a trabajar.
- Siempre que sea posible utilice mordazas y el palo de empuje para sujetar la pieza a trabajar

### Datos técnicos

Dimensión del disco	315 mm
Diámetro interior del disco	30 mm
Potencia	1800 W
Giros en vacío	3500 rpm
Peso	19 Kg
Capacidad de corte	L x H mm
Corte recto 90°	370 x 120 mm
Inglete 45 / 90°	255 x 105 mm
Bisel 90 / 45°	370 x 65 mm
Compuesto 45° / 45°	255 x 65 mm
Corte Compuesto Derecha	255 x 35 mm