

## SIERRA DE CALAR 701W ELECTRÓNICA CON PUÑO ABIERTO Y MALETÍN TSTAK II (DW333KT-QS)



imagen no disponible

- Potente motor de 701W con velocidad variable que proporciona un corte rápido hasta 3100 carreras por minuto
- Sistema patentado de cambio automático sin llave de hojas con vástago en T
- Mecanismo antivibración de contrapesos patentado y empuñadura de goma para trabajar sin vibraciones
- La velocidad electrónica suministra un control total en cualquier aplicación y material
- Rodillo de soporte de la hoja afilado en forma de V para controlar la desviación de la hoja en la profundidad máxima de corte



### Descripción

Sierra de Calar 701W Electrónica de puño abierto con sistema patentado de cambio automático sin llave de hojas con vástago en T, mecanismo anti-vibración de contrapesos, acción pendular de 4 posiciones, base ajustable sin herramientas, arranque suave, rodillo de soporte de la hoja afilado en forma de V, soplador de la zona de corte. Potencia de salida 445W, 800-3.100 cpm, longitud de carrera 26mm, capacidad de biselado 45°, máx. capacidad de corte 130mm, peso 2,8Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: Cubierta antiarañazos de la base, sistema antiastillas de la base, adaptador para extracción del serrín, maletín

Potente motor de 701W con velocidad variable que proporciona un corte rápido hasta 3100 carreras por minuto

Sistema patentado de cambio automático sin llave de hojas con vástago en T

Mecanismo antivibración de contrapesos patentado y empuñadura de goma para trabajar sin vibraciones

La velocidad electrónica suministra un control total en cualquier aplicación y material

Rodillo de soporte de la hoja afilado en forma de V para controlar la desviación de la hoja en la profundidad máxima de corte

Diseño modular para un fácil acceso a los componentes clave y para un mejor servicio

Soplador de la zona de corte para una visión excelente de la línea de corte

Acción pendular de 4 posiciones para controlar la agresividad o suavidad del corte

Compatible con la hoja DEWALT (ref. DT2074)

Base ajustable sin herramientas con superficie antiarañazos y capacidad de biselar hasta 45° a ambos lados

Arranque suave asegura precisión de corte

### Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 701 W

Potencia de salida : 445 W

Carreras por minuto : 800-3100 cpm

Longitud de carrera : 26 mm

Capacidad de biselado : 45 °

Máx. Capacidad de corte (Madera) : 130 mm

Capacidad máx. de corte (aluminio) : 30 mm

Capacidad máx. de corte (acero) : 12 mm

Capacidad máx. de corte (aleación de acero inoxidable) : 4,5 mm

Peso : 2,8 kg

Longitud : 265 mm

Alto : 210 mm

Hand/Arm Vibration - Cutting boards : 7 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 2 (vibración) : 1,8 m/s<sup>2</sup>

Vibración Mano/brazo - corte de madera : 7,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1,5 m/s<sup>2</sup>

Presión sonora : 87 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido) : 2,8 dB (A)

Presión Acústica : 98 dB (A)

Incertidumbre K 2 (sonido) : 2,8 dB (A)



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.