

## SIERRA DE BRAZO RADIAL 2.000W - 2 HP - Ø300MM - MONOFÁSICA - PROF. 90MM (DW721KN-QS)

Precio sin IVA 3.077,00 €



- Sierra de brazo radial con una capacidad de corte transversal de 507mm y 90mm de profundidad de corte
- Se suministra sobre un palet de madera para protegerla del transporte y reducir el tiempo de montaje
- Columna reforzada y base preparada para soportar la longitud extra del brazo
- El motor de inducción de no requiere de mantenimiento y proporciona una potencia máxima incluso utilizando la máxima capacidad de la máquina.
- El equipo estándar incluye la cubierta del polvo de 4"



**Garantía:** 3 años de Garantía Europea DEWALT (previo registro)

### Descripción

Sierra de Brazo Radial 2.000W - 2 HP - Ø 300mm - Monofásica - Prof. 90mm

motor de inducción, diámetro de la hoja 300/30mm, 3000 rpm, máx. velocidad de corte 36 m/sec, máx. profundidad de corte a 90°/45° 90/60mm, máx. capacidad de corte transversal a 90°/45° 507/342mm, 115Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: hoja de sierra TCT 32D, herramientas de montaje, patas, retorno de seguridad automático y freno de la hoja.

Sierra de brazo radial con una capacidad de corte transversal de 507mm y 90mm de profundidad de corte

Se suministra sobre un palet de madera para protegerla del transporte y reducir el tiempo de montaje

Columna reforzada y base preparada para soportar la longitud extra del brazo

El motor de inducción de no requiere de mantenimiento y proporciona una potencia máxima incluso utilizando la máxima capacidad de la máquina.

El equipo estándar incluye la cubierta del polvo de 4"

El sistema de ángulos prefijados facilita el trabajo de ajustar con precisión la anchura, profundidad y ángulo de corte

Brazo de hierro colado de gran robustez con el motor montado con 4 rodamientos de agujas que garantiza una gran precisión a lo largo de la vida de la máquina

### Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 2000 W

Velocidad sin carga : 3000 rpm

Potencia de salida : 1580 W

Diámetro de la hoja : 300 mm

Diámetro interior : 30 mm

Máx. Capacidad de corte Transversal a 90° : 507 mm

Máx. Capacidad de corte Transversal a 45° : 342 mm

Máx. Profundidad de corte a 90° : 90 mm

Máx. Profundidad de corte a 45° : 60 mm

Peso : 115 kg

Profundidad : 1200 mm

Longitud : 1490 mm

Alto : 1470 mm

Presión sonora : 96,5 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido) : 3 dB (A)

Presión Acústica : 109,5 dB (A)

Incertidumbre K 2 (sonido) : 3,3 dB (A)

Vibración Mano/Brazo - Madera : 2,0

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



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 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.