

CEPILLO 1.050W CON ANCHURA DE CORTE 82MM Y PROFUNDIDAD DE CORTE 4MM (D26500-QS)

Precio sin IVA 296,00 €



- Motor potente de alto rendimiento para cortar sin esfuerzo incluso maderas duras
- Salida de serrín a izquierda o derecha, para su comodidad.
- Control de profundidad mediante empuñadura delantera, en topes de 0,1 mm marcados claramente para obtener un ajuste preciso
- Como las empuñaduras principales y frontales están cubiertas de goma, se elimina el resbalamiento y se obtiene un mayor confort y control
- Un gran tambor de cepillo rotativo a alta velocidad proporciona acabados excelentes



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

Descripción

Cepillo 1.050W - 82x4mm con control de profundidad. Potencia de salida 620W, 13.500 rpm, profundidad máxima de corte 4mm, profundidad de rebaje 25mm, anchura del cepillo 82mm, longitud de la base 320mm, diámetro del tambor 64mm, peso 4,0Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: Cuchillas TCT reversibles, guía paralela, tope ajustable para rebajes, salida de serrín, extractor de virutas a izquierda o derecha

Motor potente de alto rendimiento para cortar sin esfuerzo incluso maderas duras

Salida de serrín a izquierda o derecha, para su comodidad.

Control de profundidad mediante empuñadura delantera, en topes de 0,1 mm marcados claramente para obtener un ajuste preciso

Como las empuñaduras principales y frontales están cubiertas de goma, se elimina el resbalamiento y se obtiene un mayor confort y control

Un gran tambor de cepillo rotativo a alta velocidad proporciona acabados excelentes

3 tamaños diferentes de ranura de biselado en la base frontal hacen que los ajustes de precisión resulten muy sencillos

Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Potencia : 1050 W

Potencia de salida : 620 W

Velocidad sin carga : 13500 rpm

Máx. Profundidad de corte : 4 mm

Profundidad de rebaje : 25 mm

Anchura del cepillo : 82 mm

Longitud de la base : 320 mm

Diámetro del tambor : 64 mm

Peso : 4 kg

Longitud : 320 mm

Alto : 180 mm

Vibración de la mano/brazo : 4,2 m/s²

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1,5 m/s²

Presión sonora : 90 dB (A)

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

Presión Acústica : 99 dB (A)

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



🏠 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.