

Taladro angular

DA4031

1.050 W • 0 – 1.200 min⁻¹

Potente taladro angular para aplicaciones exigentes.

Taladro angular con un ancho de cabezal de 148 mm y dos velocidades para trabajos pesados, como la perforación de grandes agujeros en madera.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---|------------------------------|
| Potencia de entrada absorbida | 1050 W |
| Velocidad sin carga | 300 / 1200 min ⁻¹ |
| Máx. Diámetro de perforación en madera | 118 mm |
| Máx. Diámetro de perforación en acero | 13 mm |
| Capacidad del portabrocas | 2 - 13 mm |
| Cable de alimentación | 2,5 m |
| Nivel de potencia sonora (L _{WA}) | 98 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (L _{pA}) | 87 dB(A) |
| Incertidumbre del ruido (Factor K) | 3 dB(A) |
| Peso sin cable | 5,6 kg |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 462 x 102 x 148 mm |
| Longitud del ángulo | 148 mm |
| Potencia máxima de salida | 1200 W |
| Par Máx. (2. vel / 1. vel) | 80 / 145 Nm |

BENEFICIOS DE USUARIO

- Asa robusta y ajustable.
- El limitador de par incorporado garantiza un control estable del par
- Engranaje mecánico de 2 velocidades; modo de alta velocidad para perforaciones rápidas en aplicaciones ligeras; modo de baja velocidad para aplicaciones pesadas que requieren un par elevado

Código EAN 0088381040754

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

193519-7

Portabrocas 13 mm, 1/2"



273654-8

Empuñadura



763432-9

Llave de mandril S13, 13 mm



824647-4

Maletín PVC



Accesorios opcionales

193318-7

Portabrocas 13 mm



193519-7

Portabrocas 13 mm, 1/2"



273654-8

Empuñadura



763432-9

Llave de mandril S13, 13 mm



824647-4

Maletín PVC



D-07129

Broca de madera 16 x 180 mm



D-07381

Broca helicoidal 16 x 250 mm



OTROS

Despiece

