





Alta potencia para trabajos exigentes

















Tecnología de detección

Apaga la herramienta si la velocidad de rotación disminuye



AFT Retroalimentación activa AWS Sistema inalámbrico de arranque automático

Se conecta a un aspirador compatible con Bluetooth. El aspirador funciona automáticamente mientras el interruptor está encendido.





eXtreme Protection Technology Protection Technology



Freno eléctrico

El freno eléctrico se activa después de desconectar la herramienta.

Mayor maniobrabilidad

 Diseño más ligero que el modelo predecesor, lo que se consigue utilizando una batería XGT.

 Longitud total más corta que la competencia, lo que aumenta la maniobrabilidad en aplicaciones aéreas u horizontales.





La NUEVA cubierta del disco sin herramientas está optimizada para tener una mayor profundidad de corte.





Interruptor de gran tamaño

con función de bloqueo (sin función de bloqueo)

La función de bloqueo evita que se tire accidentalmente de la palanca del interruptor.

Función anti-reinicio

Aunque la batería esté insertada, el motor no se pone en marcha cuando el interruptor se desliza a "on".

Funciona con una batería de iones de litio XGT de 40V máx.









Batería compatible y fuente de alimentación portátil

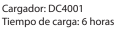
Fuente de alimentación portátil

PDC01*1 Funciona con hasta cuatro baterías 18V LXT.



PDC1200 *1

Alta capacidad de 1.200 Wh Aprox. 8 veces más capacidad que la BL4040 Equipado con cargador para baterías







Referencia del tiempo de carga de la batería 🥞

40 Villion max	DC40RA George Tabeles	DC40RC
BL4050F *15,0Ah	50 _{min}	85min
BL4040 4,0Ah	45 _{min}	67 _{min}
BL4025 2,5Ah	28 _{min}	38 _{min}

Accesorios

Protector de disco con recogida de polvo Protector de disco para disco de corte

GA037G: Pieza nº 198514-2 Prof. máx. de corte: 35 mm GA038G: Pieza nº 198440-5 Prof. máx. de corte: 60 mm









Protector de disco con recogida de polvo Juego de empuñaduras antivibraciones

Para disco diamantado de 180 mm

Pieza nº: 195384-0

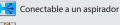
Pieza nº: 194543-3



Amoladora angular

GA038G 230 mm

Freno eléctrico Arranque suave



Maletín

Diámetro de la rueda Diámetro del agujero Velocidad sin carga (RPM) Circunferencia de la parte de Nivel de vibración

Nivel de presión sonora Nivel de potencia acústica Dimensiones: $(L \times A \times A)$

Equipo básico: Consultar web

230 mm 22.23 mm 6.600 154 mm Rectificado de superficies con empuñadura lateral antivibración: 7.5 m/s² Rectificado de superficies con empuñadura lateral normal: $7.5 \, \text{m/s}^2 / 7 \, \text{m/s}^2$ 99 dB(A) / 98 dB(A) Sin batería: 442 x 250 x 156 mm con BL4025: 497 x 250 x 156 mm con BL4040: 509 x 250 x 164 mm con BL4050F: 535 x 250 x 180 mm Peso neto 4,6 - 7,4 kg

GA038G

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accessorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.