

Satisfciendo las necesidades de los profesionales.

Makita[®]

Ahoyadora a batería DG002G DDG461

XGT LXT

XGT
40V L-ION
max

18V + 18V → 36V



Capacidad máxima
de perforación
Ø200 mm

Foto: DG002G



Foto: DDG461



Foto: DG002G

BL
MOTOR

ADT

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

DG002G

Volumen de trabajo

profundidad 600mm / BL4040 / con carga completa de la batería / modo de baja velocidad

Ø150mm
 sobre **100** orificios

Ø200mm
 sobre **65** orificios

BL
MOTOR

Alta potencia
 Motor sin escobillas



Interruptor reversible

Permite extraer, en modo de rotación inversa, una barrena atascada en un suelo de gran resistencia como el suelo arcilloso.



Limitador de par

El limitador de par se activará cuando se alcance un determinado nivel de par a baja velocidad. El motor se desacoplará del eje de salida. Cuando esto ocurra, la broca dejará de girar.



Foto: DG002G



Foto: DG002G

ADT

Tecnología de transmisión automática de par

Modifica automáticamente la velocidad de perforación en función de las condiciones de carga para un funcionamiento óptimo



Para orificios más grandes



18v + 18v → 36v

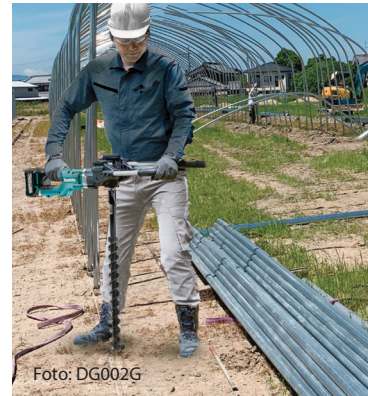
DDG461

Volumen de trabajo

profundidad 600mm / BL1860BX2 / con carga completa de la batería / modo de baja velocidad

ø150mm
sobre **155** orificios

ø200mm
sobre **90** orificios



Receptor de vibración



Interruptor de reversible



Foto: DG002G

Asa auxiliar

La barrena se fija directamente
Sin utilizar el adaptador de brocas,
el usuario puede acoplar las brocas
de barrena.



2 velocidades
mecánica



- 1 Baja velocidad
- 2 Alta velocidad

Luz de trabajo
LED doble



DG002G

XGT
40V Li-ion
max

DDG461

18v + 18v → 36v



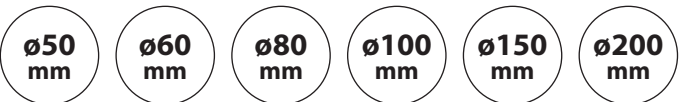
XPT

Tecnología
de protección extrema










Barrena de perforación de tierra (opcional)

Longitud: 800mm





Serie de barrenas de tierra

| Por modelo | Tipo de mango | Subcategoría | Imagen | Ø Broca (mm) | Long. (mm) | Long. de trabajo (mm) | Pieza | Código |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------|----------------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------|
| Barrena de tierra   | Adaptador D | Barrena de tierra broca |  | 50 | 800 | 550 | Con pasador (Ref. E-07331) | E-13611 |
| | | | | 60 | | | | E-13627 |
| | | | | 80 | | | | E-13633 |
| | | | | 100 | | | | E-07294 |
| | | | | 150 | | | | E-07303 |
| | | | | 200 | | | | E-07319 |
| | | Barra de extensión |  | - | 540 | - | | E-07325 |
| | | Cuchilla de repuesto |  | - | - | - | para barrena 50x800mm | E-13649 |
| | | | | - | - | - | para barrena de tierra 60x800mm | E-13655 |
| | | | | - | - | - | para barrena 80x800mm | E-13661 |
| - | - | | | - | para barrena 100x800mm | E-07630 | | |
| - | - | | | - | para barrena de tierra 150x800mm | E-07646 | | |
| - | - | - | para barrena de tierra 200x800mm | E-07652 | | | | |
| Llave de impacto  | 3/4 pulgada SQ | Bit de reserva |  | 20 | 600 | 530 | - | B-54346 |
| | | | | 25 | | | B-54352 | |
| | | | | 30 | | | B-54368 | |
| | | | | 35 | | | B-54374 | |

Para jardín



| Para el modelo | Tipo de Vástago | Subcategoría | Imagen | Ø Broca (mm) | Long. (mm) | Long. de trabajo (mm) | Código |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------|-----------------------|---------|
| Taladro con empuñadura lateral  | Vástago hexagonal | Barrena de tierra |  | 30 | 600 | 200 | D-75415 |
| | | | | 45 | 600 | 200 | D-75421 |
| | | | | 70 | 600 | 200 | D-75437 |
| | | | | 100 | 600 | 240 | D-75443 |
| | | | | 130 | 600 | 280 | D-75459 |

Accesorios

Juego de asas

Código 191P11-3

Incluye una barra que recibe la fuerza de reacción y un mango auxiliar, y ayuda al usuario a perforar agujeros en el suelo con mayor facilidad.



Tiempo de carga

DG001G

40V max
Lithium-ion

Fast Charging

DC40RA



DC40RC



BL4020 2.0 Ah

22 min

30 min

*1BL4025 2.5 Ah

28 min

38 min

*1BL4040 4.0 Ah

45 min

67 min

*1BL4050F 5.0 Ah

50 min

85 min

*1 Baterías recomendadas

DDG461

18V LITHIUM-ION

Fast Charging

DC18RC



DC18SD



BL1815N 1.5 Ah

15 min

30 min

BL1820B 2.0 Ah

24 min

45 min

BL1830B 3.0 Ah

22 min

60 min

*1BL1840B 4.0 Ah

36 min

90 min

*1BL1850B 5.0 Ah

45 min

110 min

*1BL1860B 6.0 Ah

55 min

130 min

Ahoyadora a batería

DG002G / DDG461

Velocidad variable

Freno eléctrico

Reversible

2 velocidades mecánicas

Limitador de par

Arranque suave

Luz de trabajo incorporada

Capacidad suelo arenoso:
Suelo arcilloso:
Velocidad sin carga (RPM)
Par de apriete máximo
Nivel de vibración
Nivel de presión sonora
Nivel de potencia sonora
Dimensiones (L x A x A)

DG002G

Alto / Bajo : 60 / 200 mm
Alto / Bajo : 60 / 150 mm
Alto / Bajo : 0 - 1,500 / 0 - 400
Alto / Bajo : 55 / 136Nm
2,5 m/s² o menos
84 dB(A)
95 dB(A)
con BL4080F: 881 x 605 x 209 mm
con BL4050F: 862 x 605 x 208 mm
con BL4040: 842 x 605 x 194 mm
con BL4020 / BL4025: 835 x 605 x 194 mm

Peso neto

6,8 - 8,0 kg

DDG461

Alto / Bajo : 60 / 200 mm
Alto / Bajo : 60 / 150 mm
Alto / Bajo : 0 - 1,400 / 0 - 350
Alto / Bajo : 48 / 136 Nm
2,5 m/s² o menos
84 dB(A)
95 dB(A)
840 x 607 x 223 mm

7,0 - 7,6 kg

Equipo básico: Consultar web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería.
La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla.
Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Cerceda, 28, nave 4 28052 Vicálvaro (Madrid) España.

Tel.: (34) 916 711 262

www.Makita.es