

Atornillador

B - 6095 - DW

MAKITA



Reversible / Electrónico / 2 velocidades / Portabrocas automático / 6 pares de apriete por velocidad / Accesorios: Cargador DC 9100 + Batería 9000 + Punta Philips / Capacidad max. acero 10 mm. / Capacidad max. madera 18 mm.

9,6 v / 0 - 1.100 r.p.m. / 0 - 400 r.p.m. / 1,7 kg.

Atornillador

6316 DWDE

MAKITA



2 velocidades mecánicas.
16 preajustes de par de apriete + 1 directo.
Equipado con 2 baterías Ni-MH
Cárter de engranajes fabricado en aluminio.

Tensión (V): 12 (1,3 Ah.) / r.p.m.: 0-350, 0-11000 / Capa. mandril (mm): 0,8-10 / Capa. máx.: acero 10 - madera 24 / Peso (Kg.): 1,5

Atornillador

6336 DWDE

MAKITA



2 velocidades mecánicas.
16 preajustes de par de apriete + 1 directo.
Equipado con 2 baterías Ni-MH
Cárter de engranajes fabricado en aluminio.

Tensión (V): 14,4 (2,2 Ah.) / r.p.m.: 0-400, 0-1300 / Par máximo: 38 / Capa. mandril (mm): 1,5-13 / Capa. máx.: acero 13 - madera 36 / Peso (Kg.): 2,3

Atornillador

6343 DWDE

MAKITA



Robusto portabrocas automático y autoblocante.
Interruptor de alta sensibilidad con regulación electrónica de la velocidad.
Cárter de engranajes fabricado en aluminio.

Tensión (V): 18 (2,2 Ah.) / r.p.m.: 0-450, 0-1400 / Par máximo: 45 / Capa. mandril (mm): 1,5-13 / Capa. máx.: acero 13 - madera 38 / Peso (Kg.): 2,5

Atornillador**6227 DWLDE + Linterna****MAKITA**

Velocidad variable.
2 velocidades mecánicas.
16 posiciones de par de apriete + 1 directa.
Equipados con freno de motor e inversor de giro.
Con linterna en equipo.

Tensión (V): 12 (1,3 Ah.) / r.p.m.: 0-350, 0-11000 / Capa. mandril (mm): 0,8-10 / Capa. máx.: acero 10 - madera 24 / Peso (Kg.): 1,5

Atornillador**6822****MAKITA**

Sencillo y cómodo ajuste de profundidad con sistema multipunto y bloqueo.
Interruptor con regulación de velocidad y sistema Lock-on de bloqueo.
Inversor de giro.
Carcasa de engranaje más dura y resistente
570 W / r.p.m.: 0-4000 / Inserción: 1/4" hex / Capa. máx.: tornillo tabiquería seca: 5 - tornillo autotaladrante: 6 / Peso (Kg.): 1,3

Atornillador**6825****MAKITA**

Carcasa de engranajes fabricada en aluminio.
Sencillo y cómodo ajuste del tope de profundidad (Sistema multipunto y bloqueo).
Velocidad variable y reversible.
Empuñadora antideslizante.
Ergonómico, muy rápido y perfectamente equilibrado.
570 W / r.p.m.: 0-6000 / Inserción: 1/4" hex. / Capa. máx.: tornillo drywall: 4 / Peso (Kg.): 1,4

Atornillador**8413 DWDE****MAKITA**

2 Velocidades mecánicas y reversibles.
16 preajustes de par de apriete +1 directo.
Equipado con 2 baterías Ni-MH (2,6 Ah.)
Cárter de engranajes fabricado en aluminio.

Tensión (V): 12 (2,6 Ah.) / r.p.m.: 0-400, 0-1300 / Par máximo: 32 / golpes minuto: 0-6000 - 0-19500 / Capa. máx.: acero 13 - madera 30 - ladrillo 13/ Peso (Kg.): 2,3

Atornillador**TAB 120****STAYER**

1 velocidad mecánica
Electrónico
Reversible
En maletín de plástico

12 V. (1,5 Ah) / 0-550 r.p.m. / par apriete 6 posiciones: 11 Nm /
Capa. Máx. ladrillo: 10 - acero 8 - madera 15 / 1,6 kg.