

**Makita**

**Taladro  
DS4012 (13mm)**



**Alto rendimiento**

# Alta potencia de entrada 750W

Obtenida por el mejoramiento de enfriamiento del motor

**Carcasa de aluminio durable**

**Broquero de llave**  
Capacidad del broquero: 2-13mm

**Porta llave mandril**



**Control de velocidad variable.**  
**Interruptor reversible para incrementar su versatilidad**

Conveniente no solo cuando es utilizado como taladro, también para remover materiales viscosos cuando se usa como mezcladora



**Empuñadura lateral**

**Empuñadura tipo D que gira 360° con 24 toques positivos, para operación multiposición**



**Empuñadura cubierta de neopreno**

	DS4012	Modelo predecesor	
		DS4011	DS4010
Reversible	✓	✓	✗
Velocidad variable	✓	✗ (Interruptor tipo balancin)	✓

## Taladro

**DS4012 13mm (1/2")**

411

Doble aislamiento

Reversible

Velocidad variable

**Potencia de entrada** 750W  
**Capacidad** Acero: 13mm (1/2")  
Madera: 36mm (1-7/16")  
**Velocidad sin carga (rpm)** 0-600  
**Dimensiones (L x W x H)** 340x83x390mm (13-3/8"x3-1/4"x15-3/8")  
**Peso neto** 2.8kg (6.2lbs)  
**Cable de conexión** 2.5m (8.2ft)

**Equipo estándar:** Llave de mandril, empuñadura lateral