

Taladro Rotación 13 mm. 750 W. 600 rpm. MAKITA MT

Mod: M6201G

Taladro M6201G 13mm Con Rotación reversible.

- Alto rendimiento y durabilidad a menor costo
- Potente motor de 750 W para mejorar el rendimiento de la mezcla y la perforación
- 600 RPM proporciona mayor velocidad y par para perforar agujeros grandes
- Ligero para reducir la fatiga del operador
- El mango en D opcional se puede conectar
- Suave agarre para mayor comodidad del operador
- Mandril de 13 mm (1/2 ") diseñado para la retención positiva de los bits
- Interruptor basculante para una transición rápida entre marcha adelante y marcha atrás
- Cepillos accesibles externamente para facilidad de servicio
- Aislamiento doble



Características Técnicas

Potencia:	750W
Capacidad:	Acero : 13mm (1/2") Madera : 36mm (1-7/16")
Velocidad sin carga: (rpm)	600
Dimensiones (L x A x A):	267x86x396mm
Peso Neto:	2.7kg (6.0lbs)
Cable de conexión:	2.0m (6.6ft)