

Taladro atornillador G-series

DF488D004

18V • 42 Nm • 0 – 1.400 min⁻¹

Taladro atornillador de la serie G para taladrar y atornillar.

Taladro atornillador de uso general con dos rangos de velocidad para atornillar y taladrar. Par máximo de 42 / 24 Nm. Adecuada para un uso profesional ligero o un uso amateur exigente.



18V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

G-series	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocidad sin carga	0 - 400 / 0 - 1400 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	42 / 24 Nm
Ajuste del par de embrague	16
Máx. Diámetro de perforación en madera	36 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Inserción directa	1/2"-20UNF "
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Nivel de presión sonora (L _{PA})	70 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Taladrado	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Diseño compacto y ligero
- Engranaje mecánico de 2 velocidades; modo de alta velocidad para perforaciones rápidas en aplicaciones ligeras; modo de baja velocidad para aplicaciones pesadas que requieren un par elevado
- Bajo nivel de ruido para trabajar cómodamente

Código EAN 0088381754934

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

BL1820G (2x)
Battery G-Series 2,0 Ah



DC18WB
Cargador de batería Serie G



Accesorios opcionales

784637-8
Punta, PH2 – S6, 45 mm, Doble



821844-3
Maletín PVC



OTROS

Despiece

