

Taladro angular 710 W 13 mm



DA4000LR

Potencia:	710W
R.p.m:	0 - 600Rpm
R.p.m alta:	0 - 900Rpm
R.p.m baja:	0 - 400Rpm
Velocidades mecánicas:	2
Capacidad portabrocas:	2.0 - 13.0mm
Capacidad máx. en metal:	13mm
Capacidad máx. en madera:	38mm
Peso según EPTA:	4.0Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	413 x 83 x 153mm
Longitud del cable:	2.5m
Velocidad variable (interruptor):	
Embrague de seguridad:	
Emisión de vibración:	2.50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1.50m/seg ²
Presión sonora:	80.00dB(A)
Potencia sonora:	85.00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3.00dB(A)



- 2 velocidades mecánicas mediante codo desmultiplicador.
- Empuñadura auxiliar girable hasta 360°.
- Posibilidad de uso como taladro normal con 600 rpm.
- Asa en forma de "D" y mango anti-deslizante.
- Diseñado para utilizarlo con grandes diámetros en madera y en sitios de difícil acceso.
- Posibilidad de utilizarlo con prolongador.