

# Taladro 720 W 13 mm



## DP4011

Potencia:	720W
R.p.m alta:	0 - 2.900Rpm
R.p.m baja:	0 - 1.200Rpm
Capacidad portabrocas:	1.5 - 13.0mm
Velocidades mecánicas:	2
Capacidad máx. en metal:	8 - 13mm
Capacidad máx. en madera:	25 - 40mm
Peso según EPTA:	2.3Kg
Longitud del cable:	2.5m
Dimensiones. LxAnxAI:	347 x 70 x 22mm
Velocidad variable (interruptor):	
Euro-cuello:	
Embrague de seguridad:	
Portabrocas automático:	
Emisión de vibración:	2.50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	1.50m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora:	80.00dB(A)
Potencia sonora:	80.00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3.00dB(A)



- Motor de alto par especialmente indicado para trabajos realmente duros.
- Robusto porta brocas automático de 2 - 13 mm.
- Interruptor equipado con botón de bloqueo para una mayor comodidad del operario.
- Con empuñadura lateral auxiliar y con tope de profundidad, se puede colocar en 360°.
- Diseño ergonómico y asa anti-deslizante.
- Carcasa delantera de engranajes fabricada en aluminio.
- Velocidad variable y reversible para iniciar los taladros con precisión incluso para atornillar.
- Protector de cable más largo y flexible para evitar desconexiones accidentales del cable.
- Con euro cuello de 43 mm.
- Con embrague de seguridad, para la protección del motor así como la muñeca de operario.