

# Martillo ligero 26 mm AVT



## HR2631FT

Potencia:	800W
R.p.m:	0 - 1.200Rpm
Golpes por minuto:	0 - 4.600gpm
Capacidad máx. en hormigón:	4 - 26mm
Capacidad de perforación ideal (de hormigón):	4 - 16mm
Capacidad máx. en madera:	32mm
Capacidad máx en metal:	13mm
Capacidad máx. broca de corona:	35 - 68mm
Capacidad máx. corona de diamante:	32 - 80mm
Capacidad portabrocas:	1.5 - 13.0mm
Peso según EPTA:	3.0Kg
Longitud del cable:	4.0m
Dimensiones. LxAnxAl:	361 x 77 x 209mm
Inserción SDS-PLUS:	
Posiciones prefijadas de cincelado:	40posiciones
Embrague de seguridad:	
Velocidad variable (interruptor):	
Iluminación integrada:	
Cambio a portabrocas:	
Emisión de vibración:	15.00m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	1.50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) sonora:	3.00dB(A)
Presión sonora:	91.00dB(A)
Potencia sonora:	102.00dB(A)



- Sistema AVT que reduce las vibraciones para mayor comodidad del usuario.
- Cambiamos el selector de modo para conseguir un mejor rendimiento de la máquina.
- 3 modos de trabajo: rotación, rotación + percusión y percusión.
- Sistema de cambio de giro que permite cambiar la posición de las escobillas respecto del inducido, consiguiendo así más potencia y alargando la vida útil de las mismas 3 veces más de lo habitual.
- Limitador de par: cuando la punta de la broca se bloquea accidentalmente, el limitador de par opera parando la rotación de la broca (Embrague de seguridad).
- Mínima oscilación de la broca, con más guía, la broca se introduce en la herramienta hasta 44,5 mm.