

Nuevo selector de modo.

- Cambiamos el selector de modo para conseguir una 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 44,5mm.



Características técnicas

Potencia	800 W
R.p.m	0 - 1.200 Rpm
Golpes por minuto	0 - 4.600 gpm
Capacidad máx. en hormigón	4 - 26 mm
Capacidad de perforación ideal (de hormigón)	4 - 16 mm
Capacidad máx. en madera	32 mm
Capacidad máx en metal	13 mm
Capacidad máx. broca de corona	35 - 68 mm
Capacidad máx. corona de diamante	32 - 80 mm
Peso	2,8 Kg
Longitud del cable	4,0 m
Dimensiones. LxAnxAI	361 x 77 x 209 mm
Posiciones prefijadas de cincelado	40 posiciones
Emisión de vibración	15,50 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	91,00 dB(A)
Potencia sonora	102,00 dB(A)

Equipo básico:

- Maletín pvc
- Colector de polvo