

D25033K

Martillo Ligero Combi 710W 3 Modos 22mm

Argumentos de Venta

- Ideal para taladrar agujeros para fijaciones o para pasamuros en hormigón o mampostería desde 4 a 22 mm de diámetro
- Parada de Rotación para realizar pequeñas demoliciones en ladrillo, materiales de construcción blandos y ocasionalmente hormigón; y Parada de Impacto para taladrar madera, cerámica, acero y aplicaciones de atornillado
- · Parada de impacto para taladrar madera, cerámica, acero y aplicaciones de atornillado
- El gran mecanismo del martillo ofrece un alto rendimiento con una tensión reducida sobre los componentes principales
- El embrague de seguridad elimina las sacudidas repentinas de alta torsión en caso de que la broca se encalle
- · Velocidad variable electrónicamente para un control total en cualquier aplicación
- Diseño ergonómico que ofrece un agarre cómodo y equilibrado en cualquier aplicación
- Sellado mejorado para una máxima protección contra la entrada de polvo, asegurando una larga duración de la herramienta
- Ranuras de salida de aire diseñadas para proteger los ojos del usuario

Equipo estándar

- Empuñadura lateral multiposición
- Tope de profundidad
- Maletín TSTAK



Especificaciones	
Potencia	710 W
Velocidad sin carga	0-1.550 rpm
Impactos por minuto	0-5.680 ipm
Energía de Impacto (EPTA 05/2009)	2,0 J
Porta-herramienta	SDS-Plus
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	30 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Metal]	13 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]	22 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Corona perforadora]	50 mm
Peso	2,5 kg