

Taladro Percutor Eléctrico
450W

2121

- Motor de 450W de alta eficiencia para un rendimiento excepcional en perforación y perforación con impacto
- Taladro de impacto ligero y ergonómico ideal para realizar perforaciones en una amplia gama de materiales
- Alta tasa de impacto que posibilita una máxima eficiencia en el modo de perforación de impacto
- Mandril de 10 mm con llave para una mayor eficiencia
- Diseño ergonómico y compacto proporciona la máxima potencia con un peso mínimo
- Diseño compacto y práctico con un agarre ergonómico
- Control de velocidad variable que permite trabajar a velocidades a medida para adaptarse a diversos materiales y aplicaciones
- Interruptor antipolvo para reducir la entrada de polvo en el motor
- Función de rotación delantera y reversa para mayor versatilidad



Modelo	2121
Potencia	450W
Voltaje	220-240V
Frecuencia	50-60Hz
Tamaño del mandril	10mm
Tipo de mandril	Con llave
Velocidad sin carga	0-3200 RPM
Capacidad máxima de perforación en madera	20mm
Capacidad máxima de perforación en acero	10mm
Capacidad máxima de perforación en concreto	10mm
Peso	1.4kg
Tipo de embalaje	Caja de color de Ronix
Accesorios	Llave de mandril