

Ref. JA710TLP

Taladro atornillador percutor

710W / 13mm

Características

- Con una potencia de 710 watts, este taladro atornillador proporciona suficiente potencia para manejar una amplia gama de materiales y aplicaciones.
- Con un portabrocas de 13 mm (1/2 pulgada), puede aceptar brocas de hasta ese tamaño, lo que lo hace adecuado para una variedad de tareas de perforación en diferentes materiales.
- Interruptor de bloqueo que permite mantener la velocidad seleccionada sin necesidad de mantener presionado el gatillo continuamente, lo que ayuda a reducir la fatiga del usuario durante trabajos prolongados.
- Selector de dirección de rotación que permite cambiar fácilmente entre la rotación hacia adelante y hacia atrás para tareas de atornillado y desatornillado.
- Equipado con una empuñadura ergonómica que proporciona comodidad y control durante el uso prolongado, reduciendo la fatiga del usuario.

Especificaciones técnicas

Voltaje	110 V
Potencia de entrada	710 W
Frecuencia	60 Hz
Velocidad sin carga	2800 RPM
Diámetro portabrocas	13 mm - 1/2"
Peso	2,2 kg
Velocidad variable	Sí
Función reversible	Sí



Accesorios incluidos



Brazo de apoyo



Escobillas de carbón