

TALADRO PERCUTOR 680W 13MM 0-3000RPM SUPER SELECT

SKU: 21697

MODELO: TG1061356

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	680 W
Velocidad	0-3000 rpm
Capacidad máx. agujero	13 mm
Velocidad variable	Si
Rotación inversa	Si
Función de martillo	Si
Tipo de alimentación	Alámbrico

680W



Aplicación:

Los taladros percutores se utilizan para perforar materiales duros como concreto, ladrillo y piedra. La función de percusión combina rotación y golpes rápidos, lo que facilita la penetración en superficies resistentes.

Recomendaciones:

Selecciona un taladro percutor con la potencia adecuada para tus necesidades. Utiliza brocas específicas para cada material y ajusta la velocidad y el modo de operación según el tipo de superficie. Usa equipo de protección personal como gafas y guantes.

Observaciones:

Los taladros percutores pueden generar mucho ruido y vibración, por lo que es recomendable trabajar en áreas bien ventiladas y usar protección auditiva. Verifica que el taladro tenga funciones de seguridad, como un embrague de seguridad.

Medida:	
Peso: 2.1 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Profundimetro - 1par de carbones - Mango se sujeción