

TALADRO ELECTRICO 450W 6.5MM 0-4300RPM VELOCIDAD VARIABLE

SKU: 22216

MODELO: TD4506

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	450 W
Velocidad	0-4300 rpm
Perforación máx.	6.5 mm
Rotación inversa	Si
Trabador	Si
Tipo de alimentación	Alámbrico



Aplicación:

Los taladros eléctricos se utilizan para perforar madera, metal, plástico y otros materiales no tan duros. Son ideales para trabajos de carpintería, ensamblaje de muebles y reparaciones domésticas. Su versatilidad y eficiencia los hacen herramientas esenciales en talleres, hogares y en cualquier proyecto de bricolaje.

Recomendaciones:

Elige un taladro eléctrico con potencia y velocidad variables para adaptarse a diferentes tareas. Usa brocas adecuadas para cada material. Mantén la herramienta y las brocas limpias y bien afiladas.

Observaciones:

Los taladros eléctricos pueden sobrecalentarse si se utilizan durante períodos prolongados sin descanso. Es importante verificar que el cable de alimentación esté en buen estado y libre de daños.

Medida:	
Peso:	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Par de carbones