

TALADRO ELECTRICO 220V 500W 10MM KL CHUCK INDUSTRIAL

SKU: 21840

MODELO: TD2051026-2

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	500 W
Velocidad	0-3300 rpm
Perforación máx.	1-10 mm
Rotación inversa	Si
Trabador	Si
Tipo de alimentación	Alámbrico

500W

10mm



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