



FICHA TÉCNICA

Taladro De Banco 750W Capacidad 50/64". 250-3840Rpm. 16 Velocidades. 110-120V~60Hz. Calidad Industrial. Diámetro De La Columna: 2-48/64" Tamaño De La Mesa: 10-5/8"X10-5/8" Tamaño De La Base: 17-61/64"X10-48/64" Altura De La Máquina: 1570Mm Caja

CÓDIGO: UTDP207505

*Nombre: Taladro de Banco	¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General, Construcción
Advertencia: Lea todas estas instrucciones antes de intentar operar este producto.	Cantidad x Empaque: 1
Cantidades por caja: Cajas de 1	Características: Velocidad variable. Ideal para perforar agujeros precisos en una variedad de materiales. Cuentan con una gran potencia.
Certificaciones: CE	Código de Barras: 6976057332606
Código de producto: UTDP207505	Color: Gris
Especificaciones: Altura de la máquina: 1570mm	Frecuencia: 50/60Hz
Garantía: 1 año	Marca: TOTAL TOOLS
Material: Metal	Medida: Mesa: 10-5/8"x10-5/8"
Medida 2: Base: 17-61/64"x10-48/64"	Medida 3: Diámetro de columna: 2-48/64"
Peso (Kg): 47.5 Kg	Potencia: 750W
Presentación: Caja	Procedencia: Importado
Se vende por: Unidad	Tipo: Herramientas Con Cable
Usos: Construcción	Velocidad: Velocidad sin carga:210-38400rpm
Velocidad 2: Velocidades: 16	Voltaje: 110-120V~50/60Hz



INFORMACIÓN ADICIONAL

Taladro De Banco

-Voltaje: 110-120V~50Hz -Potencia De Entrada: 750W

-Velocidad Sin Carga: 250-3840Rpm

-Capacidad Máxima De Perforación: 50/64"

-Configuraciones De Velocidad Del Husillo: 16

-Diámetro De La Columna: 2-48/64"

-Tamaño De La Mesa: 10-5/8"X10-5/8"

-Tamaño De La Base: 17-61/64"X10-48/64"

-Altura De La Máquina: 1570Mm -Peso Neto De La Máquina: 47.45Kg -Embalado En Caja De Cartón.



50/64"