



FICHA TÉCNICA

Fresa Lima Rotativa Cilíndrica De Carburo De Tungsteno Para Mototool.
Vástago: 6Mm. Cabeza: 12Mm.

CÓDIGO:
TU605



***Nombre:** Fresa Lima Rotativa Cilíndrica De Carburo De Tungsteno Para Mototool

Código de Barras: 7450065467603

Código de producto: TU605

Embalaje de proveedor: Empaque retail con código de barras

Procedencia: Importado

Tipo: Puntas Adaptadoras de router - mototool

INFORMACIÓN ADICIONAL

Fresa Lima Rotativa Cilíndrica De Carburo De Tungsteno

- Fabricada En Carburo De Tungsteno, Material De Alta Dureza Y Excelente Resistencia Al Desgaste.
- Forma Cilíndrica Recta, Ideal Para Mecanizar, Rebajar Y Pulir Superficies Planas O Contornos.
- Doble Corte Cruzado, Que Mejora La Precisión Y Reduce El Esfuerzo Durante El Fresado.
- Adecuada Para Mototool, Taladros Y Herramientas Rotativas Con Sujeción De 6 Mm.
- Cabeza De 12 Mm De Diámetro Y 25 Mm De Longitud, Con Vástago De 6 Mm Estándar.
- Permite Trabajar En Acero, Acero Inoxidable, Hierro Fundido, Aluminio Y Materiales No Ferrosos.
- Ofrece Acabados Limpios Y Sin Rebabas, Reduciendo El Riesgo De Sobrecalentamiento.
- Ideal Para Talleres Mecánicos, Herrerías, Metalmecánica Y Trabajos De Precisión.



LIMA ROTATIVA DE CARBURO DE TUNGSTENO TIPO AX

